

# Prefeitura Municipal de Orlândia/SP

**EDITAL  
Nº 01/2019**



## Ajudante Operacional

**Manhã**

**Tipo 1 - BRANCA**

Organizadora:



**CARGO: AJUDANTE OPERACIONAL**

**CONHECIMENTOS GERAIS**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

**Crônica da vida que passa**

Às vezes, quando penso nos homens célebres, sinto por eles toda a tristeza da celebridade.

A celebridade é um plebeísmo. Por isso deve ferir uma alma delicada. É um plebeísmo porque estar em evidência, ser olhado por todos inflige a uma criatura delicada uma sensação de parentesco exterior com as criaturas que armam escândalo nas ruas, que gesticulam e falam alto nas praças. O homem que se torna célebre fica sem vida íntima: tornam-se de vidro as paredes de sua vida doméstica; é sempre como se fosse excessivo o seu traje; e aquelas suas mínimas ações – ridiculamente humanas às vezes – que ele quereria invisíveis, cômicas a lente da celebridade para espetaculosas pequenezes, com cuja evidência a sua alma se estraga ou se enfastia. É preciso ser muito grosseiro para se poder ser célebre à vontade.

Depois, além dum plebeísmo, a celebridade é uma contradição. Parecendo que dá valor e força às criaturas, apenas as desvaloriza e as enfraquece. Um homem de gênio desconhecido pode gozar a volúpia suave do contraste entre a sua obscuridade e o seu gênio; e pode, pensando que seria célebre se quisesse, medir o seu valor com a sua melhor medida, que é ele próprio. Mas, uma vez conhecido, não está mais na sua mão reverter à obscuridade. A celebridade é irreparável. Dela como do tempo, ninguém torna atrás ou se desdiz.

É por isto que a celebridade é uma fraqueza também. Todo o homem que merece ser célebre sabe que não vale a pena sê-lo. Deixar-se ser célebre é uma fraqueza, uma concessão ao baixo-instinto, feminino ou selvagem, de querer dar nas vistas e nos ouvidos.

Penso às vezes nisto coloridamente. E aquela frase de que “homem de gênio desconhecido” é o mais belo de todos os destinos, torna-se-me inegável; parece-me que esse é não só o mais belo, mas o maior dos destinos.

(PESSOA, Fernando. *Páginas íntimas e de autointerpretação*. Lisboa: Edições Ática, [s.d.]. p. 66-67.)

**Questão 01**

**Considerando o posicionamento do autor a respeito da celebridade, é possível afirmar que:**

- A) Não há crítica e censura sobre as consequências ocasionadas em função da celebridade.
- B) Os benefícios da celebridade, quando conquistada, são maiores que os pontos negativos.
- C) A celebridade é comum e evidencia a alma do indivíduo de forma admirável, singela e natural.
- D) O homem que pode viver como celebridade por mérito compreende que tal circunstância é prejudicial.

**Questão 02**

Em “A celebridade é irreparável.” (3º§), a ação verbal expressa um fato:

- A) Atual.
- B) Acabado.
- C) Duvidoso ou incerto.
- D) A ser realizado brevemente.

**Questão 03**

No segmento “Penso às vezes nisto coloridamente.” (5º§), o termo destacado anteriormente exprime circunstância de:

- A) Modo.
- B) Afirmação.
- C) Preferência.
- D) Intensidade.

**Questão 04**

No trecho “É preciso ser muito grosseiro para se poder ser célebre à vontade.” (2º§), a expressão “célebre” significa:

- A) Famoso; popular.
- B) Misterioso; anônimo.
- C) Admirado; cuidadoso.
- D) Notável; constrangido.

**Questão 05**

O autor, ao afirmar que “O homem que se torna célebre fica sem vida íntima: tornam-se de vidro as paredes de sua vida doméstica; (...)” (2º§), revela, na verdade:

- A) O cotidiano simples vivido por qualquer indivíduo.
- B) O equilíbrio e a harmonia de viver a vida isoladamente.
- C) A fragilidade da vida reservada perante um cenário de exibição.
- D) A responsabilidade após a exposição da vida íntima e particular.

**Questão 06**

Considerando a norma-padrão da Língua Portuguesa, assinale a afirmativa que apresenta ERRO de grafia.

- A) A celebridade traz tristeza e decepção para as pessoas.
- B) A expectativa da fama envolve muitos jovens atualmente.
- C) Um indivíduo famoso tem exposição excessiva da sua vida.
- D) O homem desconhecido é feliz e tem a sua privacidade garantida.

**Questão 07**

Assinale um argumento evidenciado para sustentar as ideias apresentadas no texto.

- A) “A celebridade é irreparável.” (3º§)
- B) “A celebridade é um plebeísmo.” (2º§)
- C) “Penso às vezes nisto coloridamente.” (5º§)
- D) “inflige a uma criatura delicada uma sensação de parentesco exterior com as criaturas que armam escândalo nas ruas, (...)” (2º§)

**Questão 08**

Em “Depois, além dum plebeísmo, a celebridade é uma contradição.” (3º§), o termo assinalado pode ser substituído, sem alteração de sentido, por:

- A) Desordem.
- B) Insanidade.
- C) Incoerência.
- D) Perturbação.

**Questão 09**

As palavras paroxítonas são aquelas em que a penúltima sílaba é tônica, ou seja, é a mais forte. NÃO se trata de uma palavra paroxítona:

- A) Íris.
- B) Ideia.
- C) Herói.
- D) Avanço.

**Questão 10**

Em “O homem que se torna célebre fica sem vida íntima: tornam-se de vidro as paredes de sua vida doméstica (...)” (2º§), os dois-pontos foram utilizados para:

- A) Justificar uma pausa excessiva.
- B) Explicar a suspensão da opinião do autor.
- C) Revelar um esclarecimento do que foi dito.
- D) Expressar uma emoção vivenciada pelo autor.

**MATEMÁTICA**

**Questão 11**

A posologia é a dose de um medicamento, que deve ser oferecida a um paciente seguindo alguns critérios como idade e peso. Considerando que a bula de certo medicamento recomenda que sejam administradas 5 gotas mais um acréscimo de 3 gotas por quilograma de massa, qual é a equação que representa o número de gotas (G) por quilograma de massa (x)?

- A)  $G = 3x + 5$ .
- B)  $G = 3x - 5$ .
- C)  $G = 5x + 3$ .
- D)  $G = 5x - 3$ .

**Questão 12**

Uma dificuldade encontrada por motoristas em grandes cidades é um local seguro para estacionar o seu carro. Com isso é bastante comum também encontrar enormes estacionamentos. Pensando em construir um estacionamento, um determinado empresário comprou um terreno retangular de 30 m por 20 m. Se ele demarcar áreas de 5 m<sup>2</sup> para cada vaga disponível no estacionamento, quantas vagas ele poderá disponibilizar para os carros?

- A) 40 vagas.
- B) 60 vagas.
- C) 100 vagas.
- D) 120 vagas.

**Questão 13**

João, aluno de uma escola pública, ficou durante toda a aula de matemática observando uma caixa de giz escolar. Ele percebeu que no verso da caixa estava escrito que cada giz tinha um comprimento de 81 mm. Qual é o comprimento do giz em decímetros?

- A) 8,1.
- B) 810.
- C) 0,81.
- D) 0,081.

**Questão 14**

Uma empresa de TV por assinatura disponibiliza para os seus clientes o pacote CINESPORTES2000, contendo 25 canais de filmes em HD e mais 10 canais de esportes. Qual é a razão entre o número de canais de esportes e o número de canais de filmes deste pacote?

- A) 2/5.
- B) 2/7.
- C) 5/2.
- D) 5/7.

**Questão 15**

Uma floricultura vende cada unidade de rosa por R\$ 3,00 e cobra uma taxa de R\$ 5,00 pela entrega de buquês. Para entregar um buquê com 36 rosas, o cliente pagará:

- A) R\$ 103,00.
- B) R\$ 105,00.
- C) R\$ 108,00.
- D) R\$ 113,00.

**Questão 16**

Uma determinada escola está organizando uma festa junina e deverá carimbar fichas que serão utilizadas para o consumo de salgados e refrigerantes. A escola prevê que serão necessárias a produção de 1.000 fichas e coloca duas funcionárias para carimbá-las. Sabe-se que as duas funcionárias carimbaram 200 fichas em duas horas. Para agilizar o serviço, a escola irá fornecer mais 3 funcionários para ajudá-las. Quanto tempo será necessário para que todas as fichas restantes sejam carimbadas?

- A) 2,5 h.
- B) 3,2 h.
- C) 4,5 h.
- D) 6,1 h.

**Questão 17**

Durante uma pesquisa para avaliar o fluxo do trânsito em um cruzamento de ruas de uma pequena cidade, verificou-se que durante 7 minutos passam por este cruzamento 20 carros. Se o fluxo de carros se mantiver constante, quanto tempo será necessário para que passem 100 carros pelo cruzamento?

- A) 21 min.
- B) 25 min.
- C) 28 min.
- D) 35 min.

**Questão 18**

Alguns alimentos exigem uma melhor conservação, sendo rigorosamente recomendado que sejam armazenados em um freezer. O freezer consegue atingir temperaturas bem baixas, de até  $-20^{\circ}\text{C}$ . Considere um alimento que deve ser armazenado a uma temperatura de  $-12^{\circ}\text{C}$ . Se ele foi colocado no freezer quando estava a uma temperatura de  $15^{\circ}\text{C}$  e a temperatura do alimento diminui 3 graus por hora, quanto tempo levará para que atinja sua temperatura ideal de armazenamento?

- A) 1 hora.
- B) 3 horas.
- C) 9 horas.
- D) 12 horas.

**Questão 19**

Para fazer encadernação, uma certa papelaria cobra R\$ 0,05 por folha a ser encadernada mais R\$ 8,00 pelo material gasto com o acabamento. Quanto pagaria uma pessoa que quisesse encadernar uma apostila com 50 folhas?

- A) R\$ 8,75.
- B) R\$ 9,25.
- C) R\$ 10,50.
- D) R\$ 11,25.

**Questão 20**

Os clientes de um determinado supermercado, que possui 3 caixas disponíveis, costumam esperar até 25 minutos na fila para serem atendidos. Para que esse tempo seja reduzido para 15 minutos, mantendo o fluxo de clientes, quantos caixas devem ser adicionados nesse supermercado?

- A) 2.
- B) 3.
- C) 4.
- D) 5.

**CONHECIMENTOS GERAIS**

**Questão 21**

Em relação ao movimento “Diretas Já”, analise as afirmativas a seguir.

- I. Foi um movimento político de cunho popular que teve como objetivo a retomada das eleições diretas ao cargo de Presidente da República no Brasil.
- II. No período em que iniciaram os atos pela realização de eleições diretas, o Brasil era governado pela ditadura militar.
- III. O ato reuniu as principais lideranças políticas pró-diretas. Estavam presentes Leonel Brizola, governador do estado do Rio de Janeiro, Ulisses Guimarães e Luiz Inácio Lula da Silva.

Está(ão) correta(s) a(s) afirmativa(s)

- A) I, II e III.
- B) I, apenas.
- C) II, apenas.
- D) I e II, apenas.

**Questão 22**

“A tragédia de Brumadinho chegou à Justiça da Alemanha. Familiares de vítimas do rompimento da barragem e pessoas atingidas diretamente pela lama entraram com uma queixa criminal contra a Tüv Süd, empresa que atestou a estabilidade do reservatório. O objetivo, segundo os representantes das famílias, é responsabilizar as empresas pela ruptura, que provocou a morte de 251 pessoas, deixando outras 19 desaparecidas.” O trecho citado se refere à:

- A) Mina Vargem Grande.
- B) Mina Córrego do Feijão.
- C) Barragem Mina Engenho.
- D) Barragem de Capão da Serra.

**Questão 23**

Carros que “andam” sozinhos. Drones que levam passageiros pelos ares. Controle total do tráfego e uso dos dados para tomar decisões inteligentes sobre o trânsito. Aos poucos, a inteligência artificial e suas aplicações trilham o caminho de encontrar soluções para os problemas de mobilidade urbana. Em relação à mobilidade urbana no Brasil, está INCORRETO o que se afirma em:

- A) O poder público acabou não preparando ruas suficientes para a quantidade de carros por habitante.
- B) Emprega-se ao conceito de mobilidade urbana o estudo e a referência ao trânsito de pedestres e bicicletas, veículos individuais e transportes coletivos.
- C) O principal problema na mobilidade urbana, em primeiro momento, se refere ao privilégio dado aos transportes de carga para o abastecimento da população.
- D) A mobilidade urbana no país segue os padrões europeus estipulados de promoção de mobilidade à população, acompanhando a sequência de prioridades: pedestre – ciclista – transporte coletivo – transporte de carga.

**Questão 24**

A viúva de Marielle Franco se reuniu com o Ministro da Justiça e Segurança Pública, Sérgio Moro, para pedir mais empenho na elucidação do crime. Marielle e o motorista Anderson Gomes foram assassinados a tiros na noite de 14 de março do ano passado.

(Disponível em: [https://www.em.com.br/app/noticia/nacional/2019/10/16/interna\\_nacional,1093340/viuva-de-marielle-pede-a-moro-mais-empenho-em-investigacoes-de-crime.shtml](https://www.em.com.br/app/noticia/nacional/2019/10/16/interna_nacional,1093340/viuva-de-marielle-pede-a-moro-mais-empenho-em-investigacoes-de-crime.shtml). Acesso em: 15/10/2019.)

Sobre Marielle Franco, está INCORRETO o que se afirma em:

- A) Foi vítima de uma execução na cidade do Rio de Janeiro.
- B) Nasceu no Complexo da Maré, um conjunto de favelas localizadas na zona norte carioca.
- C) Em seu mandato de Deputada Federal teve o Projeto de Lei #AssédioNãoÉPassageiro aprovado.
- D) Defendia as causas das mulheres, negros e LGBTQs e representava os mais de 46 mil votos que obteve nas eleições de 2016.

**Questão 25**

Com o objetivo de conter um *déficit* bilionário, que deixaria a Previdência inviável no futuro, a Reforma da Previdência, aprovada na Câmara dos Deputados, foi para apreciação do Senado. Uma das propostas previstas é a regra de transição para quem já está trabalhando que exigirá mais tempo na ativa; além disso, o projeto prevê idade mínima para se aposentar de 62 anos para mulheres, e 65 anos para os homens com pelo menos:

- A) Dez anos de contribuição.
- B) Vinte anos de contribuição.
- C) Cinco anos de contribuição.
- D) Dez anos de inscrição sem necessariamente ter contribuído.

**Questão 26**

A presença das manchas de óleo no litoral nordestino no país foi notada no final de agosto. A primeira localidade onde, segundo o relatório do Ibama, a contaminação foi comunicada, fica na Praia Bela, em Pitimbu (PB), onde os fragmentos de óleo foram percebidos. Considerando que o Brasil é um dos maiores produtores de petróleo do mundo, a frase “O petróleo é nosso” levou a criação da maior estatal brasileira, a Petrobras, no governo de:

- A) Jânio Quadros.
- B) Getúlio Vargas.
- C) Tancredo Neves.
- D) Juscelino Kubitschek.

**Questão 27**

A região Sudeste é onde se concentra o maior número de residentes no Brasil. Em 2018, eram 42,2% do total de 207,9 milhões de pessoas no país, considerando que no ano de 2012 eram 197,7 milhões. A região Nordeste é a segunda mais populosa (27,2%), seguida do Sul (14,3%), do Norte (8,6%) e do Centro-Oeste (7,7%). Na comparação com 2012, Sul e Sudeste se mantiveram estáveis. São estados que compõem a região Sudeste:

- A) Bahia, Espírito Santo, São Paulo e Minas Gerais.
- B) Goiás, Minas Gerais, São Paulo e Rio de Janeiro.
- C) Espírito Santo, Minas Gerais, São Paulo e Rio de Janeiro.
- D) Distrito Federal, São Paulo, Rio de Janeiro e Minas Gerais.

**Questão 28**

A Música Popular Brasileira tem como marca a produção musical nacional desenvolvida após o golpe militar de 1964. Enquadram-se nesse período todas as músicas de sucesso no rádio e televisão, independente do posicionamento em relação ao regime militar. São considerados os maiores cantores da Música Popular Brasileira de todos os tempos, EXCETO:

- A) Elis Regina — Como Nossos Pais (Belchior).
- B) Cartola — O Mundo é um Moinho (Cartola).
- C) Caetano Veloso — Nature Boy (Eden Ahbez).
- D) Milton Nascimento — San Vicente (Milton Nascimento e Fernando Brant).

**Questão 29**

O Meridiano de *Greenwich* é o meridiano principal, sendo o ponto inicial ou referencial para a implantação dos fusos horários. A partir do Meridiano de *Greenwich*, no sentido leste, a cada fuso adianta-se uma hora, e no sentido oeste atrasa-se uma hora. Em relação ao fuso horário, analise as afirmativas a seguir.

- I. As zonas horárias ou fusos horários compõem as vinte e quatro áreas em que se divide a Terra e seguem a mesma definição de tempo.
- II. O tempo solar já foi usado. No entanto, a hora do meio dia se diferenciaria de uma cidade para outra. Os fusos horários corrigiram em parte esse problema, ao colocar os relógios de cada região no mesmo tempo solar médio.
- III. O fuso referencial para a determinação das horas é o *Greenwich*, cujo centro é 15°. A hora determinada pelo fuso de *Greenwich* recebe o nome de Fuso AT – zona horária do Atlântico.
- IV. Teoricamente, no dia 3 de novembro de 2019, começaria o horário de verão 2019-2020, data em que os relógios deveriam ser adiantados em 1 hora, ajustando-se à meia-noite para 1 hora da manhã. Porém, este ano tal medida não será adotada em decorrência das mudanças nos hábitos e rotina dos brasileiros, como a utilização de lâmpadas econômicas e maior uso de ar condicionado, que aumenta, expressivamente, o consumo de energia no meio da tarde.

**Estão corretas apenas as afirmativas**

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

**Questão 30**

Em agosto deste ano, o Presidente do Paraguai, Mario Abdo Benítez, prestou depoimento por cerca de sete horas ao Ministério Público na condição de testemunha, sobre o escândalo envolvendo o acordo com o Brasil para a renegociação da energia de Itaipu. Considerando as fontes de energia do Brasil, é correto afirmar que:

- A) A energia nuclear é uma das fontes de energia mais utilizadas no país, sendo a principal fonte para as indústrias automotivas.
- B) Os biocombustíveis são fontes de energia recentemente implantadas no país, caracterizados por serem energias não renováveis.
- C) A produção de gás natural é destinada à geração de energia termelétrica e como matéria-prima principal para as indústrias siderúrgicas.
- D) A energia hidroelétrica é a principal fonte de energia utilizada para produzir eletricidade no país. Atualmente, 90% da energia elétrica consumida advém de usinas hidrelétricas.

**ATENÇÃO**

 **NÃO É PERMITIDA** a anotação das respostas da prova em QUALQUER MEIO. O candidato flagrado nesta conduta poderá ser ELIMINADO do processo.







## INSTRUÇÕES

1. Somente é permitida a utilização de caneta esferográfica de tinta azul ou preta indelével, feita de material transparente, e de ponta grossa. Não é permitida a comunicação entre os candidatos, o empréstimo de material, nem a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta, protetor auricular, lápis, borracha ou corretivo.
2. Especificamente não será permitido ao candidato ingressar na sala de provas sem o devido recolhimento, com respectiva identificação, dos seguintes equipamentos: *bip*, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, *ipod*, *ipad*, *tablet*, *smartphone*, mp3, mp4, receptor, gravador, fone de ouvido, *pendrive*, máquina fotográfica, controle de alarme de carro, relógio de qualquer modelo, pulseiras magnéticas e similares, carteiras e etc.
3. O tempo de duração da prova objetiva de múltipla escolha é de 4 (quatro) horas para todos os cargos no turno da manhã e tarde. Esse período abrange a assinatura e a transcrição das respostas para o Cartão de Respostas.
4. Com vistas à garantia da segurança e integridade do Concurso Público, os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais no ingresso e na saída de sanitários durante a realização das provas.
5. O Caderno de Provas consta de 40 (quarenta) questões de múltipla escolha para os cargos de Nível Superior Completo (Saúde) e (Educação), Médio com Habilitação em Magistério, Médio Completo e Médio Técnico Completo e 30 (trinta) questões de múltipla escolha para os cargos de Nível Fundamental Completo. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o Caderno de Provas contém o número de questões previsto, se corresponde ao cargo a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas que lhe foi fornecido estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou, ainda, tenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao Fiscal de Aplicação.
6. As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 4 (quatro) alternativas (A a D) e uma única resposta correta. Ao terminar a prova, o candidato, obrigatoriamente, deverá devolver ao Fiscal de Aplicação o Cartão de Respostas, devidamente assinado no local indicado.
7. Os Fiscais de Aplicação não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
8. Não é permitida a anotação de informações relativas às respostas (cópia de gabarito) no comprovante de inscrição ou em qualquer meio.
9. O candidato somente poderá se retirar do local de realização das provas levando o Caderno de Provas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término. O candidato também poderá se retirar a partir dos 90 (noventa) minutos após o início da realização das provas; contudo, não poderá levar consigo o Caderno de Provas.
10. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos. Caso o candidato insista em sair do local de aplicação da prova, deverá assinar termo desistindo do Concurso Público e, caso se negue, deverá ser lavrado Termo de Ocorrência, testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo Fiscal de Aplicação e pelo Coordenador da Unidade de Aplicação.

## RESULTADOS E RECURSOS

- O gabarito oficial preliminar da Prova Escrita Objetiva de Múltipla Escolha será divulgado na *internet*, no endereço eletrônico [www.institutoconsulplan.org.br](http://www.institutoconsulplan.org.br), a partir das 16h00min do dia seguinte a sua realização.
- O candidato que desejar interpor recursos contra o gabarito oficial preliminar da Prova Escrita Objetiva de Múltipla Escolha disporá de 2 (dois) dias úteis para fazê-lo, a contar do dia subsequente ao da divulgação desses gabaritos, por meio do endereço eletrônico [www.institutoconsulplan.org.br](http://www.institutoconsulplan.org.br).