

PREFEITURA MUNICIPAL DE JEQUIÉ - EDITAL Nº 01/2018 - PROCESSO DE REGIME ESPECIAL DE DIREITO ADMINISTRATIVO.

PROVA OBJETIVA.

CARGO: MOTORISTA (A/B).

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Não é permitido ao candidato realizar a prova usando óculos escuros (exceto para correção visual ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição) ou portando: aparelhos eletrônicos, qualquer tipo de relógio, chaves, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Caso o candidato porte algum dos itens mencionados anteriormente, antes do início das provas deverá acomodá-lo(s) **EMBAIXO DE SUA CADEIRA**, sob sua guarda e responsabilidade, mantendo o(s) aparelho(s) eletrônico(s) desligado(s), sob pena de ser eliminado deste Concurso Público.
3. Durante todo o tempo em que permanecer no local onde estará ocorrendo o Concurso Público, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ligá-lo somente após ultrapassar o portão de saída do prédio, sob pena de ser eliminado deste Concurso Público.
4. Confira se sua prova tem 30 questões, cada qual 4 alternativas, veja se o cargo para o qual se inscreveu está correto.
5. Confira seus dados no cartão-resposta (nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu) e **ASSINE** o mesmo.
6. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica (tinta azul ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, ou rasuradas, com corretivo, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta poderão ser anuladas.
7. Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Aguarde a autorização do Fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem dele, confira o caderno de provas com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova.
9. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
10. A prova será realizada com duração máxima de **3 (três) horas**, incluído o tempo para leitura das instruções, realização da Prova Objetiva e o preenchimento do cartão-resposta.
11. O Candidato poderá se retirar do local da prova somente 1 h (uma hora) após seu início, levando seu caderno de prova.
12. Ao término da prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido e assinado.
13. Os **3 (três)** candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, e só poderão sair juntos após o fechamento do envelope, contendo os cartões-resposta dos candidatos presentes e ausentes, e assinarem no lacre do referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.
14. Ao término da prova, o candidato deverá se retirar do recinto onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
15. Não será permitido ao candidato fumar nas dependências onde está ocorrendo o concurso.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia o texto e responda às próximas quatro questões.

A árvore que pensava. (Oswaldo França Júnior)

Houve uma árvore que pensava. E pensava muito. Um dia transpuseram-na para a praça no centro da cidade. Fez-lhe bem a deferência. Ela entusiasmou-se, cresceu, agigantou-se.

Aí vieram os homens e podaram seus galhos. A árvore estranhou o fato e corrigiu seu crescimento, pensando estar na direção de seus galhos a causa da insatisfação dos homens. Mas quando ela novamente se agigantou os homens voltaram e novamente amputaram seus galhos.

A árvore queria satisfazer aos homens por julgá-los seus benfeitores, e parou de crescer. E como ela não crescesse mais, os homens a arrancaram da praça e colocaram outra em seu lugar.

01. No início do texto acima, “Houve uma árvore que pensava. E pensava muito.”, encontramos uma figura de linguagem chamada:

- a) Antítese.
- b) Anacoluto.
- c) Prosopopeia.
- d) Onomatopeia.

02. Ainda no texto, a expressão “E como ela não crescesse...” forma um vício de linguagem chamado:

- a) Cacofonia.
- b) Solecismo.
- c) Barbarismo.
- d) Ambiguidade ou Anfibologia.

03. A respeito do texto apresentado, quanto aos encontros vocálicos, as palavras muito / causa / outra / benfeitores são:

- a) Hiato - hiato - hiato - ditongo.
- b) Ditongo - ditongo - ditongo - ditongo.
- c) Hiato - ditongo - ditongo - hiato.
- d) Hiato - hiato - hiato - hiato.

04. Finalmente, quanto à interpretação do texto, assinale a alternativa incorreta.

- a) O texto é uma mistura de real e fantástico.
- b) O texto mostra a facilidade de agradar as pessoas.
- c) No momento da narração, a árvore já não mais existia.
- d) O advérbio aí, nesse texto, mostra circunstância de tempo e não de lugar.

05. Assinale a alternativa incorreta, de acordo com a classificação das palavras, quanto à posição da sílaba tônica.

- a) Oxítonas são as palavras em que a sílaba tônica é a última. Exemplos: capital / urubu.
- b) Paroxítonas são as palavras em que a sílaba tônica é a penúltima. Exemplos: habitante / conflito.
- c) Proparoxítonas são as palavras em que a sílaba tônica é a antepenúltima. Exemplos: farmacêutico / música.
- d) Encontro consonantal é a sequência de duas ou mais vogais que representam sons diferentes. Exemplos: placa / digno.

06. Relacione as duas colunas de acordo com a significação das palavras.

Coluna 1	Coluna 2
A- Antonímia.	1- É a parte da gramática que trata da pronúncia adequada dos fonemas das palavras, de acordo com a norma-padrão da língua.
B- Paronímia.	2 - É a parte da gramática que trata da acentuação e da entoação adequada dos fonemas, de acordo com a norma-padrão da língua.
C- Polissemia.	3 - É uma mesma palavra que passa a ter significados diferentes de acordo com a evolução da língua.
D- Prosódia.	4 - Palavras de som e grafia bem parecidos e de significados diferentes.
E- Sinonímia.	5 - Palavras de som e grafia diferentes, mas de significados semelhantes.
F- Ortoépia, ou ortoepia.	6- Palavras de significados opostos.

- a) A (6) – B (4) – C (3) – D (2) – E (5) – F (1).
- b) A (6) – B (4) – C (3) – D (1) – E (5) – F (2).
- c) A (6) – B (4) – C (3) – D (1) – E (2) – F (5).
- d) A (5) – B (2) – C (3) – D (4) – E (6) – F (1).

07. Assinale a alternativa onde não temos aposto.

- a) Mário de Andrade, poeta modernista, era um pesquisador de nossa cultura.
- b) Trouxemos o seu material escolar: lápis, caderno, livro e borracha.
- c) Crianças, vocês vão para o banho agora!
- d) Minha namorada Margarete é muito divertida.

08. Assinale a alternativa onde não temos uma oração coordenada.

- a) Veio, gostou, ficou para sempre.
- b) Aproximou-se e observou tudo à sua volta.
- c) Ou fique de uma vez, ou vá para sempre.
- d) É necessário que você volte.

09. Marque a alternativa onde temos uma oração subordinada substantiva objetiva indireta.

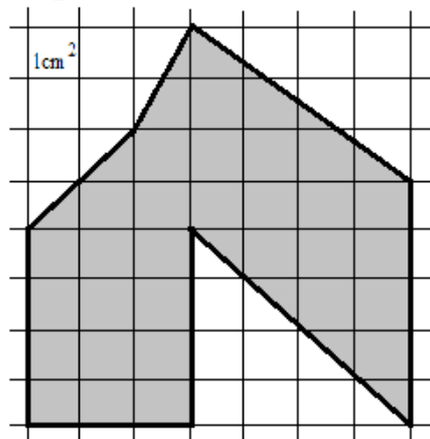
- a) Tenho necessidade de que você chegue.
- b) Preciso de que você volte.
- c) Os médicos que são profissionais conscientes merecem nosso respeito.
- d) Uma vez que aceite as condições, pode levar o carro agora.

10. Quanto ao representante e a escola literária, coloque V (verdadeiro) ou F (falso) e assinale a alternativa correta.

- () Tomás Antônio Gonzaga – Arcadismo.
 - () Gregório de Matos Guerra – Barroco.
 - () Álvares de Azevedo – Romantismo.
 - () Machado de Assis – Realismo.
 - () Cruz e Sousa – Simbolismo.
 - () Euclides da Cunha – Pré-modernismo.
 - () Graciliano Ramos – Modernismo.
- a) F – F – V – V – V – V – V.
 - b) V – V – V – V – F – F – V.
 - c) V – F – F – V – V – F – F.
 - d) V – V – V – V – V – V – V.

MATEMÁTICA.

11. Sabendo que cada quadradinho da figura abaixo tem 1 cm^2 de área, qual é a área da região destacada?



- a) 32 cm^2 .
- b) 35 cm^2 .
- c) 36 cm^2 .
- d) 38 cm^2 .

12. Uma determinada loja vende um drone por R\$ 800,00 à vista ou em duas parcelas de R\$ 450,00, sendo a primeira no ato da compra e a segunda com vencimento para 30 dias (1 mês). Sabendo que Juracélio optou por comprar esse drone em duas parcelas, qual foi a taxa de juros mensal paga por ele?

- a) 12,5%.
- b) 20%.
- c) 28,5%.

d) 30%.

13. Para colocar a ração diária de Catfundo, Ana Paula utiliza dois recipientes de tamanhos diferentes. Pela manhã, ele come 425 g de ração, que é colocada em seu pote utilizando 4 vezes o recipiente menor e 1 vez o recipiente maior. Já pela tarde, ele come mais 475 g de ração, que é colocada em seu pote utilizando 3 vezes o recipiente menor e 2 vezes o recipiente maior. Qual é a capacidade do recipiente menor, em gramas, que é utilizado para colocar a ração de Catfundo?

- a) 75.
- b) 100.
- c) 125.
- d) 150.

14. Sabe-se que uma parábola intercepta o eixo das ordenadas no ponto C(0,8) e possui 2 e 8 como as suas raízes. Nessas condições, qual é o menor valor assumido por essa parábola?

- a) $-1/2$.
- b) -1.
- c) $-3/2$.
- d) $-9/2$.

15. A França foi campeã mundial de futebol em 2018 com a seguinte campanha: na primeira fase, ganhou da Austrália por 2 a 1, ganhou do Peru por 1 a 0 e empatou em 0 a 0 com a Dinamarca; nas oitavas de final, ganhou da Argentina por 4 a 3; nas quartas de final, ganhou do Uruguai por 2 a 0; na semifinal ganhou da Bélgica por 1 a 0 e, na final, ganhou da Croácia por 4 a 2. Qual foi a média de gols marcados pela França em toda a Copa do Mundo 2018?

- a) 1,85.
- b) 2.
- c) 2,85.
- d) 3.

CONHECIMENTOS GERAIS.

16. Observe o Brasão do Município de Jequié, BA, e aponte a alternativa que faz a afirmação correta.



- a) O Brasão está localizado no lado esquerdo da Bandeira do Município de Jequié, BA.
- b) O Brasão está localizado na parte superior da Bandeira do Município de Jequié, BA.
- c) O Brasão está localizado no lado direito da Bandeira do Município de Jequié, BA.
- d) O Brasão está localizado na faixa vermelha inferior da Bandeira do Município de Jequié, BA.

17. Em qual das Regiões Brasileiras o Estado da Bahia está localizado?

- a) Norte.
- b) Centro-oeste.
- c) Nordeste.
- d) Sudeste.

18. “As Mesorregiões e Microrregiões Geográficas compõem a Regionalização utilizada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) para todo o território nacional, criada a partir do estudo Divisão Regional do Brasil em Mesorregiões e Microrregiões Geográficas, do ano de 1990, do referido Instituto.” (http://www.sei.ba.gov.br/index.php?option=com_content&view=article&id=2599&Itemid=703 – acessado em 07/08/2018)

O Estado da Bahia é composto por

- a) 2 Mesorregiões Geográficas e 22 Microrregiões Geográficas.
- b) 7 Mesorregiões Geográficas e 32 Microrregiões Geográficas.
- c) 1 Mesorregião Geográfica e 5 Microrregiões Geográficas.
- d) 15 Mesorregiões Geográficas e 35 Microrregiões Geográficas.

19. “Segundo sua etimologia, o termo gentílico vem do latim “gentilitius”, que por sua vez provém de gens, que significa família ou tribo. Em relação ao seu significado, é a palavra que designa a origem de uma pessoa. Portanto, o nome do local de nascimento é o que determina normalmente o gentílico.” (<https://conceitos.com/gentilico>. Adaptado.)

Os nascidos no Brasil têm o gentílico de brasileiros. E os nascidos em Jequié têm o gentílico de:

- a) Jequiense.

- b) Baiano.
- c) Jeremoabense.
- d) Jequieense.

20. Assinale a alternativa que completa a lacuna do texto a seguir:

O Presidente da República, Michel Temer, através da Lei nº 13.664, de 14 de maio de 2018, instituiu o _____, a ser celebrado anualmente em 30 de novembro.

- a) Dia da Amizade Brasil-Venezuela
- b) Dia da Amizade Brasil-Bolívia
- c) Dia da Amizade Brasil-Argentina
- d) Dia da Amizade Brasil-Paraguai

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS.

21. Os veículos automotores possuem diversas peças, cujas funções são de suma importância para o bom funcionamento do motor. Qual das funções abaixo o “Filtro de Óleo”, que é geralmente instalado na lateral do motor através de suporte ou diretamente no bloco, possui?

- a) Manter o equilíbrio do componente quando está em rotação.
- b) Reter as impurezas do óleo lubrificante em circulação.
- c) Reter possíveis impurezas que possam estar presentes no combustível e atingir o carburador, podendo causar desregulações.
- d) Manter o óleo lubrificante sob circulação forçada, para atingir todos os elementos móveis do motor.

22. Sobre o Código de Trânsito Brasileiro, art. 22, compete aos órgãos ou entidades executivos de trânsito dos Estados e do Distrito Federal, no âmbito de sua circunscrição:

I- Organizar e manter o Registro Nacional de Veículos Automotores – RENAAM.

II- Arrecadar valores provenientes de estada e remoção de veículos e objetos.

III- Vistoriar, inspecionar quanto às condições de segurança veicular, registrar, emplacar, selar a placa, e licenciar veículos, expedindo o Certificado de Registro e o Licenciamento Anual, mediante delegação do órgão federal competente.

IV- Apurar, prevenir e reprimir a prática de atos de improbidade contra a fé pública, o patrimônio, ou a administração pública ou privada, referentes à segurança do trânsito.

Diante do exposto, pode-se afirmar que estão corretos apenas os itens:

- a) I e III.
- b) II e IV.
- c) II e III.
- d) I e IV.

23. O Código de Trânsito Brasileiro institui um apanhado de regras de circulação para os condutores. Segundo o art. 29, o trânsito de veículos nas vias terrestres abertas à circulação obedecerá às seguintes normas: Quando veículos, transitando por fluxos que se cruzem, se aproximarem de local não sinalizado, no caso de rotatória terá preferência de passagem:

- a) Aquele que estiver circulando por ela.
- b) O que vier pela direita do condutor.
- c) O que vier pela esquerda do condutor.
- d) O condutor que ligar o pisca-alerta.

24. As ultrapassagens são uma das principais causas de acidentes, por isso elas precisam ser realizadas com toda a prudência e segundo procedimentos regulamentares. A ultrapassagem de outro veículo em movimento deverá ser feita pela esquerda, obedecida a sinalização regulamentar e as demais normas estabelecidas neste Código, exceto quando o veículo a ser ultrapassado estiver sinalizando o propósito de entrar à esquerda. Todo condutor deverá, antes de efetuar uma ultrapassagem, certificar-se:

- a) De que nenhum condutor que venha atrás haja começado uma manobra para ultrapassá-lo.
- b) De indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou por meio de gesto convencional de braço.
- c) De retomar, após a efetivação da manobra, a faixa de trânsito de origem, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou fazendo gesto convencional de braço, adotando os cuidados necessários para não pôr em perigo ou obstruir o trânsito dos veículos que ultrapassou.
- d) De afastar-se do usuário ou usuários aos quais ultrapassa, de tal forma que deixe livre uma distância lateral de segurança.

25. De acordo com o art. 219 do CTB, transitar com o veículo em velocidade inferior à metade da velocidade máxima estabelecida para a via, retardando ou obstruindo o trânsito, a menos que as condições de tráfego e meteorológicas não o permitam, salvo se estiver na faixa da direita, acarretará em uma infração _____ e penalidade de _____.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.

- a) gravíssima / multa e suspensão imediata do direito de dirigir e apreensão do documento de habilitação
- b) grave / multa
- c) leve / multa
- d) média / multa

26. Os Estados, o Distrito Federal e os Municípios organizarão os respectivos órgãos e entidades executivos de trânsito e executivos rodoviários, estabelecendo os limites circunscricionais de suas atuações. Referente ao Código de Trânsito Brasileiro, art. 43, ao regular a velocidade, o condutor deverá observar constantemente as condições físicas da via, do veículo e da carga, as condições meteorológicas e a intensidade do trânsito, obedecendo aos limites máximos de velocidade estabelecidos para a via, além de:

I- Obstruir a marcha normal dos demais veículos em circulação sem causa justificada, transitando a uma velocidade anormalmente reduzida;

II- Sempre que quiser diminuir a velocidade de seu veículo deverá antes certificar-se de que pode fazê-lo sem risco nem inconvenientes para os outros condutores, a não ser que haja perigo iminente;

III- Deixar de indicar, de forma clara, com a antecedência necessária e a sinalização devida, a manobra de redução de velocidade.

Pode-se afirmar que apenas

- a) a I está correta.
- b) I e II estão corretas.
- c) a II está correta.
- d) II e III estão corretas.

27. Os veículos classificam-se em: quanto à tração, quanto à espécie e quanto à categoria. Qual das alternativas abaixo descreve uma classificação de tração – 1, de espécie – 2 e de categoria – 3, respectivamente?

- | | | |
|---------------------------------|---------------------|--------------------------|
| a) 1 – automotor; | 2 – de carga; | 3 – misto. |
| b) 1 – reboque ou semi-reboque; | 2 – de tração; | 3 – de propulsão humana. |
| c) 1 – de passageiros; | 2 – misto; | 3 – de tração animal. |
| d) 1 – elétrico; | 2 – de passageiros; | 3 – de aluguel. |

28. Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, art. 144, o trator de roda, o trator de esteira, o trator misto ou o equipamento automotor destinado à movimentação de cargas ou execução de trabalho agrícola, de terraplenagem, de construção ou de pavimentação só podem ser conduzidos na via pública por condutor habilitado nas categorias_____.

A alternativa que completa corretamente a lacuna é:

- a) C, D ou E
- b) D ou E
- c) B, C ou D
- d) E, F ou G

29. A força _____ consiste numa força aparente (de inércia) que se manifesta nos corpos em rotação e cujo efeito é o afastamento dos corpos do centro de rotação. É devida a uma rotação que faz variar continuamente a direção do movimento do corpo, dando origem a uma aceleração que pode ser interpretada como uma força de inércia que empurra para fora.

A alternativa que preenche corretamente a lacuna é:

- a) elástica
- b) centrífuga
- c) gravitacional
- d) centrípeta

30. De acordo com o Anexo I do CTB, qual é a definição de CAMINHONETE?

- a) Veículo automotor destinado a tracionar ou arrastar outro.
- b) Veículo destinado ao transporte de carga com peso bruto total de até três mil e quinhentos quilogramas.
- c) Veículo destinado a ser engatado atrás de um veículo automotor.
- d) Veículo automotor destinado ao transporte de passageiros, com capacidade para até oito pessoas, exclusive o condutor.

RASCUNHO.