



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CATANDUVAS

CONCURSO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2020

CARGO: **MOTORISTA** (NÍVEL FUNDAMENTAL)

Língua Portuguesa: 01 a 05; **Matemática:** 06 a 10;
Conhecimentos Gerais: 11 e 20; **Conhecimentos Específicos:** 21 a 30.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (a,b,c,d).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-resposta.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
14	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização das mesmas.
15	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para lacre do envelope de cartões-resposta.

Identificação do candidato

Nome (em letra de forma)	Nº do Documento

QUESTÕES DE 01 A 05 - LÍNGUA PORTUGUESA

Leia atentamente o poema a seguir, escrito por Vinícius de Moraes e Tom Jobim, para responder as próximas questões.

*“Tristeza não tem fim
Felicidade sim...”*

*A felicidade é como a pluma
Que o vento vai levando pelo ar
Voa tão leve
Mas tem a vida breve
Precisa que haja vento sem parar.*

*A felicidade é como a gota
De orvalho numa pétala de flor
Brilha tranquila
Depois de leve oscila
E cai como uma lágrima de amor.*

*A felicidade é uma coisa louca
Mas tão delicada, também
Tem flores e amores de todas as cores
Tem ninhos de passarinhos
Tudo isso ela tem
E é por ela ser assim tão delicada
Que eu trato sempre dela muito bem”.*

01. A respeito da interpretação do texto, pode-se considerar que o poema apresenta, em relação à felicidade, uma visão predominantemente:

- a) otimista, pois acredita em sua eternidade.
- b) pessimista, ao enfatizar a sua fragilidade.
- c) realista, caracterizada pelo rigor científico.
- d) positiva, quando defende a sua perenidade.

02. Logo no início do poema, ao fim do segundo verso, aparece o sinal de pontuação denominado reticências (...). Nesse caso, esse sinal de pontuação é empregado para:

- a) demonstrar que o sentido da frase é irônico.
- b) fazer referência a uma citação que está incompleta.
- c) dar ao leitor uma sensação de prolongamento no tempo.
- d) indicar que ocorre no texto a interrupção em um diálogo.

03. Considere as alternativas a seguir e marque a que indica uma palavra do gênero masculino extraída do poema.

- a) amores
- b) pétala
- c) flores
- d) pluma

04. Na segunda estrofe do poema, ao comparar a felicidade a uma pluma, os autores do poema pretendem enfatizar que:

- a) a alegria sempre vence a tristeza.
- b) a felicidade humana é de curta duração.
- c) não há nada que possa perturbar um coração feliz.
- d) a felicidade pode aparecer na vida de formas imprevisíveis.

05. Na parte final do poema, os autores empregam o termo “delicada” para caracterizar a felicidade. Em relação a esse termo, marque a alternativa que indica um de seus possíveis sinônimos.

- a) Inabalável.
- b) Pacífica.
- c) Rígida.
- d) Vulnerável.

QUESTÕES DE 06 A 10 - MATEMÁTICA

06. Os números abaixo foram escritos em algarismos romanos. Assinale o maior dentre eles.

- a) CCI
- b) CLXVIII
- c) DI
- d) CCC

07. O quádruplo de um número menos 47 é igual a 1 mais o dobro desse número. Que número é esse?

- a) 20
- b) 22
- c) 24
- d) 26

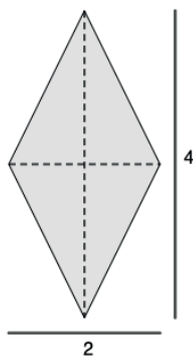
08. Heitor foi ao mercado e, após gastar R\$ 275,88 na sua compra e pagar pelo cartão, ficou com saldo de R\$ 819,20 em sua conta. Quanto Heitor tinha de saldo antes de pagar sua compra?

- a) R\$ 543,32
- b) R\$ 664,68
- c) R\$ 1084,08
- d) R\$ 1095,08

09. A cada 2 horas uma fábrica produz 13 geladeiras. Em um dia, a fábrica funcionou por 16 horas seguidas. Quantas geladeiras foram produzidas naquele dia?

- a) 104
- b) 208
- c) 32
- d) 26

10. A figura apresenta um losango com medidas em centímetros. Assinale a alternativa que apresenta, CORRETAMENTE, a área desse losango.



- a) 4 cm^2
- b) 8 cm^2
- c) 16 cm^2
- d) 32 cm^2

**QUESTÕES DE 11 A 20 -
CONHECIMENTOS GERAIS**

11. No seu primeiro ano como Presidente da República, Jair Bolsonaro editou diversas medidas provisórias. Marque a alternativa que NÃO indica uma delas.

- a) Extinção do seguro obrigatório de veículos DPVAT.
- b) Facilitação na venda de bens apreendidos de traficantes de drogas.
- c) Redução no número de ministérios e reestruturação de órgãos do governo.
- d) Regulação dos meios de comunicação para a democratização da mídia no país.

12. De acordo com a Constituição, a educação é um direito de todos, e o ensino deve ser ministrado com base em determinados princípios. Marque a alternativa que NÃO contém um desses princípios.

- a) Liberdade de aprender, ensinar, pesquisar.
- b) Pluralismo de idéias e de concepções pedagógicas.
- c) Coexistência de instituições públicas e privadas de ensino.
- d) Gratuidade do ensino em estabelecimentos públicos e privados.

13. Em fins de 2019, um novo tipo de coronavírus foi identificado, após casos de uma doença registrada na China. Marque a alternativa que apresenta o nome dado pela Organização Mundial da Saúde à doença causada por esse novo coronavírus.

- a) Covid-19.
- b) Gripe Suína.
- c) Influenza A.
- d) Gripe Espanhola.

14. Em relação à geografia do território brasileiro, marque a alternativa que indica um país sul-americano que NÃO faz fronteira com o nosso país.

- a) Argentina.
- b) Chile.
- c) Paraguai.
- d) Venezuela.

15. Existem vários tipos de poluição, que afetam o equilíbrio ambiental. Considere o texto a seguir e marque a alternativa que indica a que tipo de poluição se refere.

“É um tipo de poluição gerada sobretudo pelas usinas nucleares. Ainda que seja considerada uma fonte de energia alternativa, pois não polui o meio ambiente, um acidente numa usina nuclear pode ser fatal para os seres que vivem ao seu redor. Um exemplo notório é o Acidente de Chernobyl, que ocorreu na União Soviética em 1986”.

- a) Agrotóxica.
- b) Eólica.
- c) Radioativa.
- d) Solar.

16. Considere a análise a seguir, a respeito de um dos principais nomes da música brasileira, e marque a alternativa que contém o nome de quem se trata.

“Ele foi um compositor, arranjador e instrumentista brasileiro, e um dos criadores do movimento musical chamado Bossa Nova. Influenciado por temas tão variados quanto o folclore brasileiro, a música clássica e o jazz americano, o seu trabalho influencia até hoje muitos artistas nacionais e internacionais. Dentre os seus maiores sucessos, está a canção ‘Garota de Ipanema’, composta em parceria com Vinícius de Moraes, e considerada uma das músicas mais conhecidas do mundo”.

(Enciclopédia Britannica Escola, com adaptações).

- a) Caetano Veloso.
- b) Chico Buarque.
- c) Geraldo Vandré.
- d) Tom Jobim.

17. Leia a definição a seguir, a respeito de uma importante tecnologia da atualidade, e marque a alternativa que indica do que se trata.

“É uma rede mundial que tem como objetivo interligar computadores para fornecer ao usuário o acesso a diversas informações. A tecnologia surgiu na época da Guerra Fria, e foi desenvolvida pelos norte-americanos com o intuito de se comunicarem com seu exército durante a guerra caso os meios de comunicação tradicionais da época fossem destruídos em ataques. Entre 1970 e 1980, deixou de ser uma ferramenta usada somente pelo governo e passou a ser utilizada para fins acadêmicos, e a partir da década de 1990 começou a ser usada pela população em geral”.

- a) Google.
- b) Internet.
- c) Uber.
- d) Windows.

18. Analise a explicação a seguir e assinale a alternativa que indica o conceito nela abordado.

“É uma parte da Biologia que estuda a relação dos seres vivos entre si, e destes com o ambiente onde vivem. Sendo assim, essa ciência preocupa-se com todos os fatores que afetam um organismo, sejam químicos, físicos ou biológicos. Apesar de parecer simples, é um estudo bastante complexo e abrangente, uma vez que cada pequeno fator é fundamental para garantir a sobrevivência de um determinado organismo”.

(Portal Biologia.Net, com adaptações).

- a) Ecologia.
- b) Genética.
- c) Psicologia.
- d) Química.

19. Leia o texto a seguir, a respeito de uma importante questão de saúde pública, e marque a alternativa que preenche CORRETAMENTE a lacuna.

“Dengue é uma infecção provocada por um vírus e transmite-se através da picada das fêmeas dos mosquitos do gênero _____, não ocorrendo transmissão de pessoa para pessoa. O mesmo mosquito transmite também zika e chikungunya. Nos últimos cinquenta anos, os casos de dengue aumentaram a nível mundial. Todos os anos, são registrados quase quatrocentos milhões de casos de dengue no mundo”.

- a) Aedes.
- b) Drosophila.
- c) Anopheles.
- d) Haemagogus.

20. O Estatuto do Idoso estabelece que o idoso tem direito à liberdade, e que esse direito compreende determinados aspectos. Marque a alternativa que NÃO indica um desses aspectos.

- a) Opinião e expressão.
- b) Crença e culto religioso.
- c) Participação na vida política, na forma da lei.
- d) Faculdade de ir, vir e estar, sem quaisquer restrições.

QUESTÕES DE 21 A 30 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Os óleos automotivos servem para lubrificar componentes móveis que irão reduzir o atrito e o calor que emana das peças. Há basicamente 3 (três) tipos de óleo automotivo. Assinale a alternativa que NÃO é um tipo de óleo lubrificante automotivo.

- a) Óleo lubrificante mineral.
- b) Óleo lubrificante semi mineral.
- c) Óleo lubrificante sintético.
- d) Óleo lubrificante semissintético.

22. O sistema de arrefecimento de um veículo é essencial para que ele esteja em condições ideais de viagem, sem que o motorista tenha dores de cabeça e com problemas eventuais. Ele é formado por diversos componentes mecânicos, que devem estar funcionando de forma harmônica para evitar o superaquecimento do motor. Coloque V para Verdadeiro e F para Falso e em seguida assinale a alternativa CORRETA sobre problemas ou avarias que podem ocorrer nesse sistema e causar superaquecimento no motor.

- I- Alternador e fusíveis danificados.
- II- O vazamento nas mangueiras.
- III- Válvula termostática emperrada na posição fechada ou fora de especificação.
- IV- Radiador com problemas de vedação.

- a) V – V – F – F .
- b) F – F – V – V .
- c) V – F – V – V .
- d) F – V – V – V .

23. Para promover um trânsito mais seguro, o Código de Trânsito Brasileiro (CTB) diz quais são as obrigações dos motoristas, ciclistas e pedestres. Essa é a lei maior do trânsito no país. Assinale a alternativa CORRETA sobre o que diz o CTB sobre segurança no trânsito no art.27.

- a) Antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas, o condutor deverá verificar a existência e as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório, bem como assegurar-se da existência de combustível suficiente para chegar ao local de destino.
- b) Antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas, o condutor deverá verificar a existência dos documentos, as boas condições de funcionamento das rodovias, bem como assegurar-se da existência de combustível suficiente para chegar ao local de destino.
- c) Antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas, o condutor deverá verificar a existência da sinalização das vias, as boas condições de funcionamento da buzina, bem como assegurar-se da existência de combustível e água para voltar ao local de destino.
- d) Antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas, o condutor deverá verificar o percurso, as boas condições de funcionamento das rodovias, bem como assegurar-se do percurso para chegar ao local de destino.

24. Segundo o Código de Trânsito Brasileiro (CTB) sinalização é o conjunto de sinais de trânsito e dispositivos de segurança colocados na via pública com o objetivo de garantir sua utilização adequada, possibilitando melhor fluidez no trânsito e maior segurança dos veículos e pedestres que nela circulam. Assinale a alternativa CORRETA sobre Sinalização de Indicação.

a) Tem por finalidade alertar os usuários da via para condições potencialmente perigosas, indicando sua natureza.

b) Tem por finalidade informar aos usuários as condições, proibições, obrigações ou restrições no uso das vias. Suas mensagens são imperativas e o desrespeito a elas constitui infração.

c) Tem por finalidade identificar as vias e os locais de interesse, bem como orientar condutores de veículos quanto aos percursos, os destinos, as distâncias e os serviços auxiliares, podendo também ter como função a educação do usuário.

d) Têm como finalidade organizar o fluxo de veículos e pedestres; controlar e orientar os deslocamentos em situações com problemas de geometria, topografia ou frente a obstáculos; complementar os sinais verticais de regulamentação, advertência ou indicação.

25. É no Código de Trânsito Brasileiro que estão as bases para a organização do trânsito nas vias públicas terrestres do país. Assinale a alternativa CORRETA sobre as normas de circulação e conduta estabelecidas para ultrapassagem.

a) O condutor que tenha o propósito de ultrapassar um veículo de transporte coletivo que esteja parado, efetuando embarque ou desembarque de passageiros, deverá buzinar dirigindo com atenção.

b) O condutor que tenha o propósito de ultrapassar um veículo de transporte coletivo que esteja parado, efetuando embarque ou desembarque de passageiros, deverá reduzir a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou parar o veículo com vistas à segurança dos pedestres.

c) O condutor não deverá guardar distância de segurança lateral e frontal entre o seu e os demais veículos, apenas em relação ao bordo da pista na hora da ultrapassagem, considerando-se, no momento, a velocidade e as condições do local, da circulação, do veículo e as condições climáticas.

d) A ultrapassagem de outro veículo em movimento deverá ser feita sempre pela direita obedecida a sinalização regulamentar e as demais normas estabelecidas no CTB.

26. Dirigir ou Pilotar defensivamente é evitar acidentes ou diminuir as consequências de um acidente inevitável, apesar dos erros, das condições adversas e da irresponsabilidade de outros condutores e pedestres. Assinale a alternativa CORRETA sobre as condições adversas de tempo.

a) Vias mal conservadas ou mal sinalizadas, noite e chuva.

b) Álcool, drogas e medicamentos, sono e fadiga.

c) Condições climáticas, chuva, granizo, fumaça e neblina.

d) Neblina, álcool, luz, noite e granizo.

27. A norma ABNT NBR 9735 tem por objetivo estabelecer o conjunto mínimo de equipamentos para emergências no transporte terrestre de produtos perigosos, constituído de equipamento de proteção individual, a ser utilizado pelo condutor e pessoal envolvido (se houver) no transporte, equipamentos para sinalização, da área da ocorrência (avaria, acidente e/ou emergência) e extintor de incêndio portátil para a carga. Assinale a alternativa INCORRETA sobre o Conjunto de equipamentos de proteção individual (EPI).

a) O uso do EPI que foi comercializado durante a validade do CA (Certificado de Aprovação) não é permitido, visto que, à época de sua aquisição, a certificação junto ao Ministério do Trabalho e Emprego não era válida, devendo atentar à validade do EPI informada pelo fabricante na embalagem e no manual de instruções do EPI, e não mais à validade do CA.

b) Para efetuar a avaliação da emergência e ações iniciais constantes no envelope para transporte, de acordo com a ABNT NBR 7503, o condutor e os auxiliares (se houver) devem utilizar o EPI indicado nesta Norma, além do traje mínimo obrigatório que é composto de calça comprida, camisa ou camiseta, com mangas curtas ou compridas, e calçados fechados.

c) Todo o equipamento de proteção individual (EPI) deve apresentar, em caracteres indelévels e bem visíveis, o nome comercial da empresa fabricante, o lote de fabricação e o número de Certificado de Aprovação (CA), ou, no caso de EPI importado, o nome do importador, o lote de fabricação e o número do CA.

d) Os EPI devem estar higienizados, livres de contaminação e acondicionados juntos na cabine da unidade de transporte. Os EPI citados nesta Norma só devem ser utilizados em caso de emergência (avaliação e fuga), não podendo ser utilizados para outros fins.

28. O CTB (Código de Trânsito Brasileiro) estabelece a infração por deixar de sinalizar a via, de forma a prevenir os demais condutores, em duas situações distintas: 1ª) quando tiver de remover o veículo da pista de rolamento ou permanecer no acostamento; e 2ª) quando a carga for derramada sobre a via e não puder ser retirada imediatamente. Assinale a alternativa CORRETA que especifica essa infração e a penalidade.

a) Infração gravíssima, penalidade multa.

b) Infração média, penalidade retenção do veículo.

c) Infração leve, penalidade multa e apreensão da CNH (Carteira Nacional de Habilitação)

d) Infração grave, penalidade multa.

29. Mesmo com todos os avanços tecnológicos vivenciados pela sociedade nos últimos anos, o contato presencial com o usuário ainda é considerado pelas organizações como o principal fator de geração de satisfação. Marque V para verdadeiro e F para falso nas afirmações abaixo e em seguida assinale a alternativa CORRETA sobre o comportamento do profissional no local de trabalho.

I - A empatia é um fator de extrema importância para a excelência no atendimento.

II- A qualidade no atendimento define para o cidadão-usuário a imagem e credibilidade da instituição pública influenciada pela percepção da qualidade dos serviços oferecidos.

III - A qualidade no serviço público não envolve a comparação das expectativas do cidadão com a percepção do serviço entregue.

IV- Serviço público de qualidade é aquele que cumpre os princípios da Lei contidos no artigo 37 da Constituição Federal: LEGALIDADE (obediência a lei), IMPERSONALIDADE (não fazer acepção a pessoas), MORALIDADE (valores de aceitação pública), PUBLICIDADE (ser transparente) e EFICIÊNCIA (fazer o que precisa ser feito, da melhor maneira possível).

- a) V – V – V - F
- b) V – V - F – V
- c) F – V – F – V.
- d) F – F – F – V .

30. Ter conhecimento que as infrações de trânsito (administrativas) diferem-se dos crimes de trânsito (infrações penais) é muito importante. Assinale a alternativa que NÃO configura Crime de Trânsito.

- a) Conduzir veículo automotor com capacidade psicomotora alterada em razão da influência de álcool ou de outra substância psicoativa que determine dependência.
- b) O condutor participar, na direção de veículo automotor, em via pública, de corrida, disputa ou competição automobilística não autorizada, gerando situação de risco à propriedade pública ou privada.
- c) Transpor, sem autorização, bloqueio viário policial.
- d) Deixar de prestar socorro à vítima de acidente ou deixar de solicitar auxílio de autoridade pública, caso não o possa fazê-lo.

GABARITO

PREENCHA SUAS RESPOSTAS NO QUADRO ABAIXO E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30