



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MANDAGUARI

CARGO PÚBLICO - EDITAL Nº 001/2019

DATA DA PROVA: 07/07/2019 - MANHÃ

CARGO: RESGATISTA SOCORRISTA - REVEZAMENTO (NÍVEL MÉDIO)

Língua Portuguesa: 01 a 08; Matemática 09 a 14;

Conhecimentos Gerais: 15 a 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 01 A 08 - LÍNGUA PORTUGUESA

Leia atentamente a reflexão a seguir para responder às próximas questões.

“Há palavras que são pronunciadas com a simples intenção de agir sobre os outros homens e de produzir algum efeito: o que sucede também quando se escreve. Elas não têm valor: as únicas palavras que contam são as pronunciadas tendo em vista a verdade e não o resultado”. (Louis Lavelle)

01. Assinale a alternativa que contém uma interpretação CORRETA sobre a ideia central do texto.

- a) As palavras que têm real valor são aquelas usadas tendo em vista a verdade.
- b) Não importa a verdade das palavras ditas, mas o resultado que se busca alcançar.
- c) A verdade é relativa e as palavras não devem ter compromisso para com ela.
- d) É importante escolher sempre as palavras que produzam os melhores resultados.

02. Nesse trecho, o autor argumenta que “as únicas palavras que contam são as pronunciadas tendo em vista a verdade...”. Assinale a alternativa que indica o verbo que poderia substituir o termo “contam” nesse contexto, sem mudança ou prejuízo do sentido original da frase.

- a) Mencionam.
- b) Importam.
- c) Narram.
- d) Referem.

03. Em linhas gerais, pode-se definir “sílabas” como as unidades fonológicas de que se compõem as palavras. Nesse sentido, assinale a alternativa que indica o número de sílabas que formam a palavra “pronunciadas”.

- a) Três.
- b) Quatro.
- c) Cinco.
- d) Seis.

Leia o poema a seguir, escrito por Machado de Assis, para responder às próximas questões.

*“Teus olhos são meus livros.
Que livro há aí melhor,
Em que melhor se leia
A página do amor?”*

*Flores me são teus lábios.
Onde há mais bela flor,
Em que melhor se beba
O bálsamo do amor?”*

04. Nesse texto, o autor expressa em versos uma:

- a) Crítica social.
- b) Declaração de amor.
- c) Investigação científica.
- d) Proposta política.

05. Na expressão “teus olhos são meus livros”, o autor do poema emprega uma figura de linguagem, com o intuito de fazer uma comparação. Assinale a alternativa que indica o nome da figura de linguagem utilizada.

- a) Antítese.
- b) Eufemismo.
- c) Metáfora.
- d) Paradoxo.

06. No primeiro verso da segunda estrofe, o poeta declara que “flores me são teus lábios”. Assinale a alternativa que explica o significado, neste caso, do termo “me”.

- a) Nesse verso, o pronome “me” corresponde a “para mim”.
- b) O poeta utiliza o pronome “me” com um sentido de negação.
- c) O termo “me” serve, nesse caso, para expressar oposição a “flores”.
- d) Trata-se de um termo cuja presença não altera em nada o sentido do verso.

07. Analise as opções a seguir e assinale a que contém APENAS substantivos presentes no poema.

- a) Bálsamo - bela - lábios - teus.
- b) Livros - melhor - página - bela.
- c) Olhos - livros - lábios - bálsamo.
- d) São - meus - leia - há.

08. Considere as opções a seguir e assinale a que NÃO indica um significado possível para o termo “bálsamo”.

- a) Aroma.
- b) Fragrância.
- c) Essência.
- d) Pestilência.

QUESTÕES 09 A 14 - MATEMÁTICA

09. Uma equipe de zeladores, contendo 5 funcionários, consegue limpar um andar com 20 salas em 3 horas. Quanto tempo levaria uma equipe contendo 8 zeladores, para limpar dois andares de 20 salas cada, considerando que todos os funcionários citados trabalham na mesma velocidade?

- a) 3 horas e 45 minutos.
- b) 3 horas e 75 minutos.
- c) 4 horas e 15 minutos.
- d) 5 horas e 30 minutos.

10. As cédulas de dinheiro atuais possuem tamanhos diferentes que, entre outras coisas, ajudam deficientes visuais a distingui-las apenas por seu tamanho. Antigamente todas as cédulas tinham o mesmo tamanho, e tal diferenciação não era possível. Considere um deficiente visual com 5 cédulas antigas diferentes em sua carteira, de 1, 5, 10, 50 e 100 Reais. Qual a probabilidade de, ao retirar uma das cédulas, que esta representasse um valor ímpar de Reais?

- a) 20%.
- b) 40%.
- c) 60%.
- d) 80%.

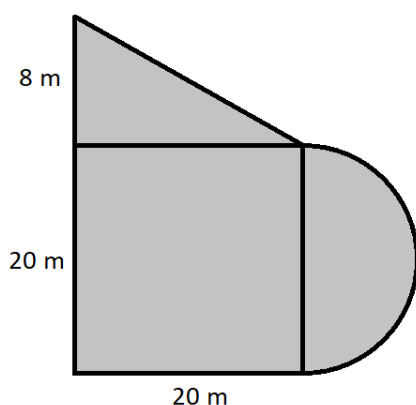
11. Quantos são os elementos de uma progressão geométrica composta apenas de números inteiros, de termo inicial 256 e razão 0,5?

- a) 8 termos.
- b) 9 termos.
- c) 11 termos.
- d) 15 termos.

12. Ao manipular dados, é importante levar em consideração não apenas a diferença entre um valor esperado e o dado real, mas também o quão distante está o valor obtido do esperado, proporcionalmente. Qual das alternativas abaixo possui os valores mais próximos, proporcionalmente?

- a) Uma medida de 2, quando esperava-se obter 4.
- b) Uma medida de 25, quando esperava-se obter 30.
- c) Uma medida de 60, quando esperava-se obter 65.
- d) Uma medida de 90, quando esperava-se obter 100.

13. Um terreno tem o formato e dimensões da figura abaixo. Qual a sua área total sombreada, em m²? (Considere $\pi=3$)



- a) 630.
- b) 710.
- c) 780.
- d) 960.

14. Qual o produto entre as soluções da equação $2x^2 + 8x - 24 = 0$?

- a) - 24.
- b) - 12.
- c) - 8.
- d) + 8.

QUESTÕES 15 A 20 - CONHECIMENTOS GERAIS

15. Em abril deste ano, um dos senadores da República do Brasil protocolou pedido de *impeachment* contra dois ministros do Supremo Tribunal Federal (STF). Alguns juristas, contudo, têm argumentado que a petição não possui fundamento legal. A esse respeito, analise as opções a seguir e assinale a que NÃO contempla um atual membro do STF.

- a) Cármen Lúcia.
- b) Dias Toffoli.
- c) Gilmar Mendes.
- d) Sérgio Moro.

16. Analise a descrição a seguir, a respeito de uma relevante tecnologia da atualidade, e assinale a alternativa que indica o nome do que se trata.

“Se você nasceu antes da década de 1990, é bem provável que o primeiro aparelho equipado com tal tecnologia que viu foi em alguma obra de ficção científica do cinema. Atualmente, porém, celulares, tablet se até mesmo monitores que fazem parte do nosso dia a dia trazem tecnologias desse gênero. Seja dentro de casa ou na rua, em totens digitais ou caixas eletrônicas, não é tão incomum ver alguém utilizando os dedos para manipular conteúdos exibidos em uma tela”.

(TecMundo, 22/07/13, com adaptações).

- a) Coordenadas de GPS.
- b) Internet sem fio.
- c) Tela sensível ao toque.
- d) Videochamadas.

17 O texto a seguir aborda uma das principais características da formação cultural brasileira. Considere-o e marque a alternativa que indica o termo que preenche CORRETAMENTE a lacuna.

“Os fenômenos de _____, no Brasil, são contemporâneos dos primeiros contatos do europeu com os indígenas. Degredados, naufragos, marinheiros, aventureiros e traficantes portugueses, espanhóis e franceses, mesmo antes da colonização efetiva do Brasil, que se iniciou em 1532, tiveram relações com as mulheres indígenas, dando início ao longo processo de mestiçagem que até hoje se efetua no nosso país”.

(Revista de História, nº 48).

- a) Compartimentação.
- b) Fragmentação.
- c) Miscigenação.
- d) Segmentação.

18. Considere as opções a seguir e assinale a que indica dois dos principais produtos exportados pelo Estado do Paraná.

- a) Aeronaves e Computadores.
- b) Produtos Eletrônicos e Manufaturados.
- c) Soja e Frango.
- d) Veículos e Combustíveis.

19. Considere a seguinte explicação sobre o conceito de hemisfério:

“Um hemisfério é a metade de uma esfera. Essa palavra é usada para descrever uma das metades da Terra. Os geógrafos, ou as pessoas que estudam a Terra, dividiram o planeta em dois conjuntos de dois hemisférios. São eles o Hemisfério Norte e o Sul, e o Hemisfério Ocidental e o Oriental”.

(Enciclopédia Britânica, 2019, com adaptações)

Analise as alternativas a seguir e assinale a que indica um país que se localiza no Hemisfério Sul.

- a) Argentina.
- b) Canadá.
- c) Estados Unidos.
- d) França.

20. Com base no Estatuto da Pessoa com Deficiência, considere as alternativas a seguir e assinale a que NÃO apresenta o conteúdo de um de seus artigos.

- a) A pessoa com deficiência será obrigada a se submeter a toda e qualquer intervenção clínica ou cirúrgica consideradas necessárias pelo poder público.
- b) É dever de todos comunicar à autoridade competente qualquer forma de ameaça ou de violação aos direitos da pessoa com deficiência.

c) A pessoa com deficiência será protegida de toda forma de negligência, discriminação, exploração, violência, tortura, crueldade, opressão e tratamento desumano ou degradante.

d) Toda pessoa com deficiência tem direito à igualdade de oportunidades com as demais pessoas e não sofrerá nenhuma espécie de discriminação.

QUESTÕES 21 A 30 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. As Normas Gerais de circulação definem o comportamento correto dos usuários das vias terrestres, principalmente dos condutores de veículos. Apesar de serem procedimentos básicos, que todo condutor deveria saber praticar, os erros em manobras, extremamente frequentes, são os responsáveis por grande parte das infrações e acidentes. Assinale a alternativa INCORRETA sobre quem tem a preferência em vias nas quais não há sinalização específica.

- a) Todos têm a preferência, é necessário apenas usar o bom senso.
- b) Quem estiver transitando pela rodovia, quando apenas um fluxo for proveniente de autoestrada.
- c) Quem estiver circulando uma rotatória.
- d) Quem vier pela direita do condutor, nos demais casos.

22. Conduzir veículos em dias chuvosos exige mais dos motoristas para manter a segurança nas vias e driblar possíveis situações de perigo como a aquaplanagem. Analise as afirmativas a seguir e assinale a alternativa CORRETA sobre quais são as ações que você pode tomar para evitar a aquaplanagem e reagir bem a ela.

- I. Dirigir em velocidade reduzida.
- II. Manter os pneus em bom estado de conservação, calibrados corretamente.
- III. Frear rapidamente e bruscamente para manter a aderência dos pneus.
- IV. Segure firme o volante para manter as rodas retas.

- a) Somente as afirmativas III e IV estão corretas.
- b) Somente as afirmativas I – III – IV estão corretas.
- c) Somente as afirmativas I – II – e IV estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

23. Ocorreu mudança na sequência de atendimento da vítima, por meio do suporte básico de A-B-C. A explicação da AHA (American Heart Association) para esta alteração é que a maioria das paradas cardiopulmonares ocorre em adultos, e as taxas mais altas de sobrevivência à PCR (Parada Cardiorrespiratória) envolvem pacientes de todas as faixas etárias cuja parada foi presenciada por outras pessoas, com ritmo inicial de fibrilação

ventricular (FV) ou taquicardia ventricular (TV) sem pulso. Assinale a alternativa CORRETA qual é essa sequência de atendimento.

- a) B – A – C.
- b) C – A – B.
- c) C – B – A.
- d) A – C – B.

24. Muitas vezes não se sabe como são determinados sentidos de fluxos, limites de velocidade, permissão de estacionamento, sinalização de uma via. Entender as características das vias nos permite compreender as regras que a regem e, dessa forma, segui-las. Para tanto o CTB classifica as vias. Assinale a alternativa CORRETA sobre como as vias urbanas são classificadas.

- a) Vias rurais, rodovias, e estradas.
- b) Vias de trânsito rápido, arterial, coletora e local
- c) Vias arterial, coletora, rurais e estradas.
- d) Vias de trânsito rápido, rodovias, local e longitudinal.

25. Você como bom motorista tem os conhecimentos básicos sobre mecânica de veículos automotivos, sendo assim assinale a alternativa CORRETA sobre a principal função do sistema de direção.

- a) Tem como principal função acumular energia elétrica suficiente para assegurar a partida do motor e iluminação do trator.
- b) A principal função é transformar o movimento linear gerado em rotação no virabrequim.
- c) A sua principal função é diminuir a temperatura do líquido de arrefecimento, e com isso, de todo o motor automotivo.
- d) A principal função é transmitir o movimento de rotação do volante a caixa e colunas de direção, fazendo com que as rodas e pneus girem em torno de seu eixo, resultando no movimento do carro.

26. A sinalização vertical de advertência alerta aos usuários das condições potencialmente perigosas, obstáculos ou restrições existentes na via ou adjacentes a ela, indicando a natureza dessas situações à frente, quer sejam permanentes ou eventuais. Analise as placas a seguir e assinale a alternativa CORRETA sobre o significado delas de forma sequencial, da esquerda para a direita.



- a) Parada obrigatória, Via lateral à direita, Via Colateral à direita.
- b) Pare, Confluência à esquerda, Confluência à direita.
- c) Parada obrigatória à frente, Confluência à direita, Entroncamento oblíquo à direita.
- d) Parada, Confluência à esquerda, Entroncamento oblíquo à esquerda.

27. Os acidentes de trânsito aparecem em 8º lugar na lista das dez principais causas de morte no mundo, de acordo com dados OMS. No Brasil, 47 mil pessoas morrem anualmente em decorrência disso. O país aparece em 5º lugar entre os recordistas em mortes no trânsito. Assinale a alternativa INCORRETA sobre os tipos de acidentes de trânsito.

- a) Colisão.
- b) Choque.
- c) Abalroamento.
- d) Batida.

28. Quando ocorrem acidentes de trânsito são diversas as implicações na vida dos envolvidos. Não são apenas prejuízos financeiros e questões legais, mas também risco de morte, ferimentos e sequelas graves. As causas de acidentes são 90% por falhas humanas e entre elas estão a imperícia, a negligência e a imprudência. Assinale a alternativa que traz a definição CORRETA de Imperícia.

- a) Ser imperito para uma determinada tarefa é realizá-la sem ter o conhecimento técnico, teórico ou prático necessário para isso.
- b) Significa que sabe fazer a ação da forma correta, mas não toma o devido cuidado para que isso aconteça.
- c) Ser imperito significa agir com descuido, desatenção ou indiferença, sem tomar as devidas precauções.
- d) Ser imperito significa a mesma coisa que ser negligente.

29. O transporte de acidentados é um determinante da boa prestação de primeiros socorros. Um transporte mal feito, sem técnica, sem conhecimentos pode provocar danos muitas vezes irreversíveis à integridade física do acidentado. Existem várias maneiras de se transportar um acidentado. Cada maneira é compatível com o tipo de situação em que o acidentado se encontra e as circunstâncias gerais do acidente. Cada técnica de transporte requer habilidade e maneira certa para seja executada. Assinale a alternativa INCORRETA sobre o transporte de vítimas acidentadas.

- a) Antes de iniciar qualquer atividade de remoção e transporte de acidentados, assegurar-se da manutenção da respiração e dos batimentos cardíacos.

- b) Para o transporte de um acidentado das circunstâncias de local, tipo de acidente, não poderá ter três ou mais pessoas.
- c) O transporte de acidentados em veículos, alguns cuidados devem ser observados. O corpo e a cabeça do acidentado deverão estar seguros, firmes, em local acolchoado ou forrado.
- d) Imobilização dos pontos de fratura, luxação ou entorse.

30. O artigo 269 do CTB (Código de Transito Brasileiro), no capítulo XVII cita as medidas administrativas a que estão sujeitos os motoristas infratores. Assinale a alternativa CORRETA que cita duas (2) medidas administrativas que a autoridade de trânsito ou seus agentes, na esfera das competências estabelecidas no CTB - e dentro de sua circunscrição, poderá adotar.

- a) Apreensão do veículo e da CNH.
- b) Multa e Remoção do veículo.
- c) Recolhimento da CNH e Retenção do veículo.
- d) Suspensão do direito de dirigir e Frequência obrigatória em curso de reciclagem.

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

Divulgação do Gabarito Preliminar às 17 horas do dia 08/07/2019.