

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DO JORDÃO

Estado de São Paulo

OPERADOR DE MÁQUINAS LEVES

CONCURSO PÚBLICO
01/2023

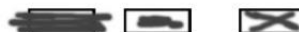
**NÃO ABRA ESTE CADERNO DE QUESTÕES ANTES QUE LHE PEÇAM.
AGUARDE AUTORIZAÇÃO PARA INICIAR A PROVA.**

- φ Deixe sobre a carteira **apenas** RG, Caneta, Lápis e Borracha.
- φ É vedado qualquer tipo de consulta e/ou comunicação durante a Prova. Desligue o celular e outros aparelhos e acondicione no envelope plástico de segurança.
- φ Verifique se este caderno de questões corresponde com sua opção de inscrição. Responda as **20 (vinte) questões**.
- φ A prova terá duração de **2h (duas horas)** e o tempo mínimo de permanência na sala é de **30 minutos**.
- φ Os candidatos poderão levar consigo o caderno de questões após o tempo mínimo de permanência na sala.
- φ Você deve assinar a Folha de Respostas. Confira todos os seus dados (Nome, RG, Data de Nascimento) e assine no campo indicado para assinatura.
A não assinatura por parte do candidato na Folha de Respostas resultará na eliminação automática do mesmo.
- φ Para preenchimento da Folha de Respostas, utilize caneta esferográfica azul ou preta.
- φ Você deve assinalar na **Folha de Respostas** somente uma letra (alternativa) para cada questão. Mais de uma marcação anulará a resposta. Preencha na Folha de Respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra escolhida conforme o exemplo:

CORRETO



ERRADO



- φ Não será permitido substituir a Folha de Respostas. Não rasure, amasse ou dobre a Folha.
- φ Os dois últimos candidatos sairão simultaneamente da sala. Havendo insistência por parte do candidato em sair da sala, este será considerado desistente do Concurso Público.
- φ O candidato não poderá utilizar o banheiro do local de aplicação após o término de sua prova e a saída definitiva da sala de provas.
- φ Qualquer dúvida, fale exclusivamente com o fiscal de sala.

BOA PROVA !



IPEFAE

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto para as questões 01 a 04.



Disponível em: <https://www.terra.com.br/noticias/dino/rodoviaria-novo-rio-tera- hoje-305-evento-contra-o- tabagismo,a1fb205bc90c658e28896b0244e09063t405s9jg.html>

Q. 01

Assinale a alternativa que apresenta a reescrita do trecho da campanha de acordo com a norma culta da língua portuguesa.

- (A) Viajar faz respirar novos ares, que fica melhor sem tabaco.
- (B) Viajar fazem respirar novos ares que ficam melhor sem tabaco.
- (C) Viajar faz respirar novos ares, que ficam melhores sem tabaco.
- (D) Viajar fazem respirar novos ares que fica melhor sem tabaco.

Q. 02

Sobre a campanha, veiculada na rodoviária da cidade do Rio de Janeiro em 2018, é correto afirmar:

- (A) Alerta sobre as consequências do tabagismo para o fumante, indicando caminhos para acabar com o vício.
- (B) Associa o antitabagismo à “modinha” da saúde promovida pela prefeitura do Rio de Janeiro.
- (C) Incentiva o turismo ecológico em lugares abertos, onde o ar é mais limpo, já que é proibido fumar.
- (D) Informa o turista a respeito das ações da cidade do Rio de Janeiro quanto ao tabagismo, estimulando seu combate.

Q. 03

O slogan “Cigarro em lugar fechado não é legal”:

- (A) Explora o duplo sentido da palavra “legal”, pois, além de ser socialmente condenável, o tabagismo também é proibido por lei em locais fechados.
- (B) Traz subentendida a propaganda para que se fume livremente em lugares abertos, já que destaca apenas “em lugar fechado”.
- (C) Ao usar a palavra “legal”, destaca apenas o caráter jurídico da proibição do fumo em ambientes fechados.
- (D) Cria uma quebra de expectativa com o uso do advérbio “não”, já que, socialmente, é bem visto fumar.

Q. 04

Considerando as informações do cartaz, é correto afirmar:

- (A) É proibido por lei fumar em ambientes coletivos, parcial ou totalmente fechados, no Brasil.
- (B) As unidades de saúde oferecem tratamento gratuito às pessoas que buscam parar de fumar.
- (C) A concessionária Novo Rio proíbe o tabagismo na rodoviária da cidade do Rio de Janeiro.
- (D) Não há, na cidade, uma maneira de controlar o descumprimento à lei que proíbe o tabagismo.

ÁREA PARA RASCUNHO



MATEMÁTICA**Q. 05**

Em 2019, Minas Gerais apontou que 63% dos acidentes de trânsito resultaram em mortes ou invalidez. Ao todo foram 335 acidentados. Para o ano de 2020 foi preparada uma operação visando a diminuição dos acidentes nas estradas. De acordo com o texto, qual foi o número de vítimas de acidentes, em 2019, que não resultaram em morte ou invalidez?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 5
- (D) 7

ÁREA PARA RASCUNHO

Q. 06

A tabela mostra o tempo médio diário gasto pelos brasileiros com mídias sociais:

Ano	Tempo gasto (minutos)
2012	90
2018	215
2019	225

É correto afirmar que:

- (A) Em cada 4 dias do tempo de 2019, gasta-se um dia em horas, a mais que em 2018.
- (B) A diferença entre o tempo de 2012 e de 2019 é de 67 horas e 30 minutos a cada 30 dias.
- (C) Houve um aumento de 2 horas diárias entre 2012 e 2018.
- (D) O tempo de 2019 é o mesmo que 4 horas diárias.

ÁREA PARA RASCUNHO



Q. 07

Durante muito tempo em várias ocasiões na história do mundo, foram usados códigos de criptografia, que consistia em embaralhar as informações para não correr o risco de serem interceptadas pelo inimigo.

Um espião, necessita passar o número da senha de um cofre para seus superiores, e para isso ele utiliza uma frase.

Para decifrar o código é necessário tomar duas palavras adjacentes do poema, contar o número de letras e encontra o máximo divisor comum entre esses números para obter um dígito e esse processo deve ser feito sucessivamente até chegar no final da frase.

A frase enviada foi: “O prato do dia é macarrão”, desta forma o número da senha informada era:

- (A) 11111.
- (B) 52318.
- (C) 88888.
- (D) 21346.

Q. 08

No ano de 2019 divulgou uma lista com os homens mais ricos do mundo, foram mapeados 2.153 bilionários, que juntos têm um patrimônio de 8,7 trilhões de dólares.

Supondo que a cotação do dolar hoje seja o de US\$ 1,00 = R\$ 4,50, podemos afirmar que após a conversão dos valores esse patrimônio em reais possui uma quantidade de zeros igual a:

- (A) 9.
- (B) 7.
- (C) 5.
- (D) 11.

ÁREA PARA RASCUNHO

ÁREA PARA RASCUNHO



NOÇÕES DE INFORMÁTICA

Q. 09

Você está editando um documento no Microsoft Word 2016 e deseja destacar que algumas informações não estão mais válidas, como uma revisão em um contrato. Qual formatação de texto você aplicaria para riscar essas partes do texto de forma a indicar que elas foram descontinuadas ou não são mais relevantes?

- (A) Subscrito.
- (B) Sobrescrito.
- (C) Tachado.
- (D) Negrito.

Q. 10

Você está organizando seus documentos no seu computador com Windows 10 e deseja criar uma estrutura de pastas para manter seus arquivos organizados. Qual opção abaixo descreve uma ação que você pode realizar ao criar pastas para organizar seus documentos?

- (A) As pastas não podem ser renomeadas.
- (B) É possível criar subpastas dentro de outras pastas para organizar seus arquivos.
- (C) Não é possível ocultar pastas no Windows 10.
- (D) As pastas não podem ser compactadas para economizar espaço em disco.

ÁREA PARA RASCUNHO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Q. 11

Não é considerada infração gravíssima pelo Código Brasileiro de Trânsito – CTB a seguinte:

- (A) Dirigir o veículo sem possuir Carteira Nacional de Habilitação, Permissão para Dirigir ou Autorização para Conduzir Ciclomotor.
- (B) Dirigir sob a influência de álcool ou de qualquer outra substância psicoativa que determine dependência.
- (C) Deixar o condutor de prestar socorro à vítima de sinistro de trânsito quando solicitado pela autoridade e seus agentes.
- (D) Dirigir ameaçando os pedestres que estejam atravessando a via pública, ou os demais veículos.

Q. 12

O CTB define luz de posição como:

- (A) luz do veículo destinada a aumentar a iluminação da via em caso de neblina, chuva forte ou nuvens de pó.
- (B) luz do veículo destinada a iluminar atrás do veículo e advertir aos demais usuários da via que o veículo está efetuando ou a ponto de efetuar uma manobra de marcha à ré.
- (C) luz do veículo destinada a indicar aos demais usuários da via que o condutor tem o propósito de mudar de direção para a direita ou para a esquerda.
- (D) luz do veículo destinada a indicar a presença e a largura do veículo.

Q. 13

A placa de sinalização a seguir indica para o condutor que adiante existe uma:



- (A) Interseção em círculo.
- (B) Ponte móvel.
- (C) Pista escorregadia.
- (D) Confluência à direita.



Q. 14

Considerando as normas de trânsito, qual a definição de refúgio, segundo o CTB?

- (A) Parte da via, devidamente sinalizada e protegida, destinada ao uso de pedestres durante a travessia da mesma.
- (B) Movimento executado para que seja possível a fuga de uma situação de risco.
- (C) Movimento executado pelo condutor para alterar a posição em que o veículo está no momento em relação à via.
- (D) Obstáculo físico, colocado na pista de rolamento, destinado à ordenação dos fluxos de trânsito em uma interseção.

Q. 15

O condutor que comete infrações está sujeito a penalidades e medidas administrativas. Assim, nesse contexto, analise as proposições abaixo e, após, assinale a alternativa correta:

- I. Dirigir sem habilitação é uma infração de natureza média.
 - II. O condutor com carteira de habilitação suspensa que for flagrado dirigindo comete infração gravíssima.
- (A) Apenas a proposição II está correta.
 - (B) Apenas a proposição I está correta.
 - (C) As proposições I e II estão corretas.
 - (D) As proposições I e II estão incorretas.

Q. 16

Sobre o funcionamento do motor movido a diesel, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F) e em seguida assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento está correta:

- () Para liberar a energia química no diesel de forma eficaz, uma forma atomizada do combustível é colocada em contato com a alta temperatura e alta pressão do ar. Essa energia é transferida como energia mecânica rotacional, fazendo girar as peças do motor.
- () A operação de um motor a diesel envolve a produção contínua de baixa pressão e alta temperatura do ar.

- (A) V – F
- (B) V – V
- (C) F – F
- (D) F – V

Q. 17

Com relação ao posicionamento das placas de sinalização de trânsito, considere as seguintes alternativas e assinale a opção que apresenta a regra geral para o posicionamento destas placas, conforme a legislação de trânsito brasileira:

- (A) As placas de sinalização devem ser sempre instaladas em locais elevados, para evitar atos de vandalismo, no lado direito da via independente do sentido do fluxo de tráfego.
- (B) As placas de sinalização devem ser colocadas no lado esquerdo da via, visando maior visibilidade para os condutores.
- (C) As placas de sinalização devem ser colocadas no lado direito da via no sentido do fluxo de tráfego que devem regulamentar.
- (D) A altura das placas de sinalização e o sentido é irrelevante, desde que estejam visíveis para os condutores.

Q. 18

Associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2, em seguida assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

1. Escavadeira	A. É um equipamento que atua principalmente na preparação do solo.
2. Motoniveladora	B. É constituído, geralmente, por base de locomoção e giro, braço, lança e caçamba.
3. Rolo compactador	C. Possui uma lâmina, que pode ser inclinada em diferentes posições em relação ao seu eixo, tanto no plano horizontal como no vertical.
(A) 1C, 2B, 3A	
(B) 1B, 2A, 3C	
(C) 1A, 2C, 3B	
(D) 1B, 2C, 3A	



Q. 19

Assinale, dentre as alternativas abaixo, a opção que representa uma medida efetiva na manutenção e operação segura de máquinas:

- (A) Oferecer treinamento de uso aos funcionários.
- (B) Ignorar os procedimentos de bloqueio e etiquetagem durante a manutenção.
- (C) Postergar a substituição de peças desgastadas até a ocorrência de falha.
- (D) Realizar inspeções somente quando há percepção de problemas iminentes.

Q. 20

Ao nos depararmos com uma situação de acidente, é crucial ter conhecimento das etapas básicas de prestação de primeiros socorros para agir de maneira correta e eficiente, visando minimizar os riscos e proteger a vida do acidentado. Nesse contexto, analise as proposições abaixo e após assinale a alternativa correta:

- I. Avaliação do Local do Acidente é a primeira etapa básica na prestação de primeiros socorros.
 - II. A avaliação e exame do estado geral de um acidentado de emergência clínica ou traumática nunca deve ser realizada simultaneamente à "avaliação do acidente e proteção do acidentado".
- (A) As proposições I e II estão corretas.
 - (B) Apenas a proposição I está correta.
 - (C) Apenas a proposição II está correta.
 - (D) As proposições I e II estão incorretas.

ÁREA PARA RASCUNHO

