



SERVIÇO DE ASSISTÊNCIA MÉDICA DE FRANCISCO MORATO – SAME

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

002. PROVA OBJETIVA

MOTORISTA

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 30 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala para a devida substituição desse caderno.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO.

Nome do candidato _____

RG _____

Inscrição _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia a tirinha para responder às questões de números 01 e 02.



(Quino. Mafalda)

01. O efeito de humor da tirinha se deve ao fato de Manolito

- (A) receber, pela segunda vez, a avaliação “péssimo”.
- (B) considerar-se um aluno sempre presente às aulas.
- (C) revoltar-se por ter que ir diariamente à escola.
- (D) comparar o papel de aluno com o de um freguês.
- (E) discordar dos métodos de avaliação da escola.

02. Assinale a alternativa que descreve, corretamente, os fatos linguísticos.

- (A) No último quadrinho, a palavra “ISTO” refere-se à avaliação dada pela professora a um aluno que está sempre presente às aulas.
- (B) A expressão do 3º quadrinho – Se eu viesse – está no tempo presente.
- (C) No 2º quadrinho, substituindo-se a expressão “a gente” por “nós” e mantendo-se o mesmo tempo verbal, tem-se: Nós iremos.
- (D) A palavra “péssimo” é um adjetivo no grau superlativo, assim como a palavra em destaque em – era a avaliação **pior** da classe.
- (E) A expressão – de vez em quando – expressa sentido de modo.

Leia o texto para responder às questões de números 03 a 09.

Destino correto para lixo dá força a novos negócios

O Brasil gera em média 82 milhões de toneladas de lixo por ano. Cerca de 26 milhões de toneladas são materiais recicláveis, mas apenas 3 milhões são reaproveitados. O resto está indo para os aterros, e as consequências disso para o planeta e para a sociedade são alarmantes. Além da poluição que afeta a biodiversidade e o ambiente, as mudanças climáticas se agravam e as enchentes em áreas urbanas são mais frequentes, causando perdas materiais e humanas irreversíveis.

Nossa saúde é outra que sofre com a proliferação de problemas respiratórios e doenças como dengue e leptospirose. E a notícia é ruim também para a economia. Por ano, o Brasil perde cerca de R\$14 bilhões por não fazer a gestão correta do lixo, segundo dados de 2020 da Abrelpe (Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos Especiais).

Cientes da gravidade da situação, alguns empreendedores decidiram encarar o problema. Um deles é Rodrigo Jobim Roessler, fundador da Moléccola, negócio de gestão de resíduos.

“A ideia é educar as pessoas para o hábito da reciclagem. Um dado chocante é que 40% do que a coleta recolhe não é reciclável, é rejeito. Esse é o tanto que a gente erra”.

(Bianca Zanatta, *O Estado de S.Paulo*, 22.06.2022. Adaptado)

03. De acordo com informações do texto,

- (A) do material reciclável, pouco mais de 3 milhões de toneladas são reaproveitadas.
- (B) parte do material reciclável vai para grandes aterros urbanos, onde há separação dos materiais.
- (C) o material direcionado aos aterros causa, indiretamente, mais enchentes nas cidades.
- (D) as enchentes, apesar de serem catastróficas, produzem muito material reciclável.
- (E) do total de lixo produzido no Brasil, por ano, metade é aproveitado pela sociedade.

04. O texto informa que

- (A) embora o destino dado ao lixo seja correto, ele contribui para várias doenças.
- (B) o descarte incorreto do lixo traz muito prejuízo à economia do Brasil.
- (C) para Rodrigo Jobim Roessler, o rejeito industrial também pode ser reciclado.
- (D) o fundador da Moléccola tem prejuízo de R\$ 14 bilhões, por ano, em sua empresa.
- (E) por ser lesado financeiramente, Rodrigo criou uma empresa que trata dos resíduos.

05. As expressões em destaque nos trechos do 1º parágrafo – ... **mas** apenas 3 milhões são reaproveitadas. – e – **Além da** poluição que afeta a biodiversidade e o ambiente... – apresentam sentido de
- (A) oposição e adição.
 - (B) conclusão e adição.
 - (C) adição e oposição.
 - (D) oposição e modo.
 - (E) adição e modo.
06. Em – ... doenças **como** dengue e leptospirose. (2º parágrafo) – a palavra em destaque expressa sentido de exemplificação, assim como em:
- (A) Com novas medidas sociais, o catador de lixo não precisa ser tratado **como** um coitado.
 - (B) **Como** Rodrigo estava ciente da gravidade do problema, resolveu encará-lo.
 - (C) Educar as pessoas para a reciclagem, **como** afirma Rodrigo, é uma necessidade.
 - (D) Algumas empresas ensinam **como** fazer o descarte correto do lixo reciclável.
 - (E) Países **como** o Brasil, precisam educar as pessoas para o hábito da reciclagem.
07. Assinale a alternativa em que, nas frases construídas a partir do texto, as concordâncias verbal e nominal estão em conformidade com a norma-padrão.
- (A) Milhares de toneladas de lixo está com materiais reciclável misturado a elas.
 - (B) A poluição e as mudanças climáticas traz consequências alarmante para o planeta.
 - (C) Algumas empresa de limpeza começou a descartarem corretamente o lixo.
 - (D) A biodiversidade e o ambiente são afetados pela poluição causada pelo mau descarte do lixo.
 - (E) Empreendedores, preocupado com o meio ambiente, passou a enfrentar o problema.
08. Leia os trechos dos 1º e 2º parágrafos do texto:
- Além da poluição que **afeta** a biodiversidade e o ambiente... (1º parágrafo)
- Nossa saúde é outra que sofre com a **proliferação** de problemas respiratórios... (1º parágrafo)
- Os termos em destaque significam, correta e respectivamente:
- (A) melhora e propagação.
 - (B) abala e classificação.
 - (C) beneficia e expansão.
 - (D) compromete e constatação.
 - (E) prejudica e multiplicação.
09. A expressão em destaque no título do texto – Destino correto para lixo **dá força a novos negócios**. – pode ser substituída, de acordo com a norma-padrão de regência verbal, por:
- (A) dá incentivo com novos negócios.
 - (B) dá assistência por novos negócios.
 - (C) dá impulso para novos negócios.
 - (D) dá estímulo por novos negócios.
 - (E) dá ajuda de novos negócios.
10. O tomate deveria estar sempre nas páginas da imprensa dedicadas _____ gastronomia, não em meio _____ assuntos econômicos. Sabemos que o preço subiu devido _____ uma combinação perversa de fatores climáticos e redução da área de plantio.
- (Lucília Diniz, *Veja*, 18.05.2022. Excerto)
- Em conformidade com a norma-padrão, as lacunas do texto devem ser preenchidas, respectivamente, com:
- (A) à ... à ... a
 - (B) à ... a ... a
 - (C) a ... à ... à
 - (D) à ... a ... à
 - (E) à ... à ... à

11. Um lote com 460 arquivos foi organizado em 3 dias. No primeiro dia foram organizados 10 arquivos a menos do que no segundo dia e, no terceiro dia, foram organizados 30 arquivos a mais do que no primeiro dia. O número de arquivos organizados no primeiro dia foi
- (A) 170.
(B) 160.
(C) 150.
(D) 140.
(E) 130.
12. Para imprimir 48 folhetos, trabalhando sem interrupções, uma impressora leva 3 minutos. Nessas mesmas condições, o tempo que essa impressora levará para imprimir 2400 desses folhetos será de
- (A) 2 horas e 50 minutos.
(B) 2 horas e 30 minutos.
(C) 2 horas e 10 minutos.
(D) 1 hora e 50 minutos.
(E) 1 hora e 40 minutos.
13. A tabela mostra o tipo de item comprado por um escritório, o número de unidades compradas de cada item e o preço unitário do item.

Item	Nº de unidades compradas	Preço unitário do item
Pacote de papel sulfite	5	R\$ 28,00
Pasta de plástico	12	R\$ 8,50
Caneta	40	R\$ 3,20

O valor total dessa compra foi dividido em duas parcelas iguais. O valor de cada parcela era de

- (A) R\$ 175,00.
(B) R\$ 180,00.
(C) R\$ 185,00.
(D) R\$ 200,00.
(E) R\$ 235,00.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

14. Em uma empresa, a razão do número de funcionários com menos de 30 anos para o número de funcionários com 30 anos ou mais é $\frac{3}{5}$. Sabendo que o número de funcionários com menos de 30 anos é 39, o número total de funcionários dessa empresa é
- (A) 104.
(B) 90.
(C) 86.
(D) 72.
(E) 68.
15. Uma sala retangular tem 8 metros de comprimento por 5 metros de largura. Nessa sala foi colocado um tapete retangular com 2,5 metros de comprimento. Esse tapete ocupou 15% da área do piso da sala. A medida da largura desse tapete era de
- (A) 1,6 metro.
(B) 1,8 metro.
(C) 2 metros.
(D) 2,2 metros.
(E) 2,4 metros.

R A S C U N H O

16. Sendo uma rodovia sinalizada com placa de velocidade máxima permitida de 80 km/h, e estando a via e o veículo em condições normais de tráfego, um condutor não poderá trafegar com velocidade inferior a
- (A) 40 km/h.
(B) 45 km/h.
(C) 50 km/h.
(D) 60 km/h.
(E) 70 km/h.
17. Em uma rodovia de pista dupla, não sinalizada com placa de velocidade máxima permitida, um condutor que esteja conduzindo um micro-ônibus não poderá ultrapassar a velocidade máxima de
- (A) 50 km/h.
(B) 60 km/h.
(C) 70 km/h.
(D) 80 km/h.
(E) 90 km/h.
18. As vias abertas à circulação, denominadas vias urbanas de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro (CTB), artigo 60, conforme suas utilizações, classificam-se em via de trânsito rápido, arterial, coletora e
- (A) estrada.
(B) rodovia.
(C) ferrovia.
(D) local.
(E) vicinal.
19. Analise a figura.



A sinalização é utilizada quando existir na via situação de difícil percepção, que possa afetar a segurança dos ocupantes do veículo e demais usuários da via, e é denominada

- (A) lombada.
(B) pista irregular.
(C) depressão.
(D) aclave.
(E) ponte móvel.

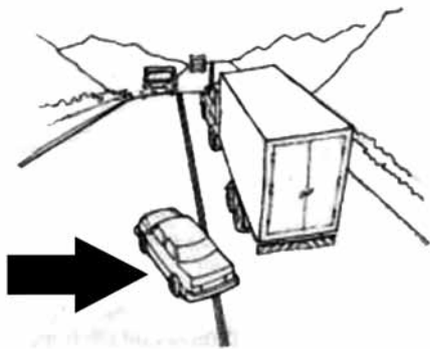
20. O responsável pela infração relativa ao transporte de carga com excesso de peso nos eixos ou quando a carga proveniente de mais de um embarcador ultrapassar o peso bruto total, de acordo com a Resolução 925/22 do CONTRAN, será o

- (A) condutor.
- (B) proprietário.
- (C) destinatário.
- (D) transportador.
- (E) fabricante.

21. Ao trafegar por uma via e ter seu veículo imobilizado por falta de combustível, de acordo com o artigo 180 do CTB, o condutor terá como penalidade:

- (A) retenção do veículo.
- (B) multa com infração média.
- (C) remoção do veículo.
- (D) apreensão do veículo.
- (E) multa com infração grave.

22. Analise a figura a seguir.



Observa-se a presença de um veículo, indicado pela seta, efetuando uma ultrapassagem em local proibido pela sinalização horizontal, faixa contínua amarela. Nesse caso, o condutor está cometendo uma infração gravíssima e terá como penalidade multa agravada em cinco vezes, que poderá ser aplicada em dobro se for cometida no período de

- (A) três meses.
- (B) seis meses.
- (C) doze meses.
- (D) dezoito meses.
- (E) vinte e quatro meses.

23. Ao transitar em declive, com o veículo desligado ou desengrenado, um condutor sofrerá, como medida administrativa

- (A) multa gravíssima.
- (B) retenção da CNH.
- (C) retenção do veículo.
- (D) remoção do veículo.
- (E) multa grave.

24. Analise a imagem a seguir.



Observa-se uma via caracterizada como arterial que não está sinalizada com placas informando a velocidade máxima permitida. Nesse caso, por não haver sinalização, um condutor não poderá ultrapassar a velocidade máxima de

- (A) 60 km/h.
- (B) 50 km/h.
- (C) 40 km/h.
- (D) 30 km/h.
- (E) 20 km/h.

25. O conjunto de sinais constituídos de linhas, marcações, símbolos ou legendas, em tipos e cores diversas, apositos ao pavimento da via, de acordo com o Anexo I do CTB, é denominado

- (A) placas de advertência.
- (B) marcas viárias.
- (C) placas de regulamentação.
- (D) placas de orientação de destino.
- (E) placas de serviços auxiliares.

26. Assinale a alternativa que apresenta um equipamento do sistema do motor de um veículo de combustão interna.

- (A) Eixo piloto.
- (B) Satélites e planetárias.
- (C) Comando de válvulas.
- (D) Barra estabilizadora.
- (E) Eixo primário.

27. Analise a imagem a seguir.



Assinale a alternativa que apresenta o nome correto deste equipamento.

- (A) Flauta de injeção.
- (B) Válvula termostática.
- (C) Caixa de direção.
- (D) Circuito de arrefecimento.
- (E) Cilindro de freio.

28. Analise a imagem a seguir.



Assinale a alternativa que apresenta o nome correto do componente indicado pelo número 1 neste conjunto de embreagem de um veículo automotor.

- (A) Mancal.
- (B) Rolamento.
- (C) Platô.
- (D) Disco.
- (E) Bieleta.

29. Analise a figura a seguir.



Observa-se, na imagem, uma situação muito perigosa, em que o condutor está trafegando por uma pista plana, reta e muito alagada, onde poderá perder o controle do veículo e se envolver em acidente, em função da

- (A) força centrífuga.
- (B) força centrípeta.
- (C) falta de inércia.
- (D) aquaplanagem.
- (E) terraplanagem.

30. Condições adversas são fatores que podem dificultar ou, ainda, interromper, e prejudicam a condução normal do motorista em uma via urbana, ou mesmo em uma rodovia, podendo causar acidente. Assinale a alternativa que apresenta um fator de condição adversa de motorista.

- (A) Sol forte à frente em estrada reta.
- (B) Veículo sem limpador de para-brisa.
- (C) Lanternas traseiras queimadas.
- (D) Pista reta e plana alagada pela chuva.
- (E) Excesso de carga horária de trabalho.

