

AS - CONDUTOR DE AMBULÂNCIA

NÍVEL MÉDIO TIPO 1 – BRANCA



SUA PROVA

- Além deste caderno contendo sessenta questões objetivas, você receberá do fiscal de prova a folha de respostas.



TEMPO

- Você dispõe de **4 horas** para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas.
- **2 horas** após o início da prova é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de prova.
- A partir dos **60 minutos** anteriores ao término da prova é possível retirar-se da sala **levando o caderno de questões**.



NÃO SERÁ PERMITIDO

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- Anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova.
- Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala.
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.



INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala, para que sejam tomadas as devidas providências.
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher a folha de respostas.
- Use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul.
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s).
- Confira seu cargo, cor e tipo do caderno de questões. Caso tenha recebido caderno de cargo ou cor ou tipo **diferente** do impresso em sua folha de respostas, o fiscal deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na ata da sala.
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento da sua folha de respostas. O preenchimento é de sua responsabilidade e não será permitida a troca da folha de respostas em caso de erro do candidato.
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas.
- A FGV coletará as impressões digitais dos candidatos na lista de presença da sala.
- Os candidatos, quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas, serão submetidos ao sistema de detecção de metais.
- **Boa sorte!**

Língua Portuguesa

1

Na porta de uma garagem havia o seguinte cartaz:

“Cuidado! Garagem!”

Esse cartaz tem por finalidade

- (A) prevenir contra acidentes.
- (B) evitar engarrafamentos.
- (C) fazer publicidade da garagem.
- (D) dar possibilidade de estacionamento gratuito.
- (E) indicar a localização de uma garagem.

2

A bula de um remédio trazia a seguinte instrução:

“Tomar dois comprimidos após as refeições.”

Essa instrução significa que o comprador deve tomar

- (A) um comprimido após cada refeição.
- (B) dois comprimidos após o almoço e o jantar.
- (C) dois comprimidos após o café, o almoço e o jantar;
- (D) um comprimido após o café, o almoço e o jantar.
- (E) dois comprimidos após o almoço ou após o jantar.

3

Um aviso muito comum em nossas estradas é o que diz:

“Se dirigir, não beba!”

Esse cartaz aconselha que

- (A) dirijamos com cuidado.
- (B) tragamos sempre nossos documentos.
- (C) mostremos cuidado nas ultrapassagens.
- (D) preservemos a natureza ambiental.
- (E) tenhamos prudência.

4

“Parabéns pra você

Nesta data querida

Muitas felicidades

Muitos anos de vida!”

Sobre essa cantiga de aniversário, assinale a afirmação **incorreta**.

- (A) “pra você” fala do aniversariante.
- (B) a “data querida” é a data do aniversário.
- (C) “muitas felicidades” é desejo para o aniversariante.
- (D) “muitos anos de vida” é o desejo de uma vida longa.
- (E) “você” se refere a quem está presente na festa.

5

Uma mãe diz a um filho: “- O senhor não me saia mais daqui!”; essa frase representa

- (A) um conselho.
- (B) uma ordem.
- (C) um aviso.
- (D) uma reclamação.
- (E) um pedido.

6

Se alguém anota em uma agenda, no dia 30 de abril, a seguinte mensagem: “Aniversário de Bruna”, essa anotação só **não** tem a função de

- (A) comprar um presente para Bruna.
- (B) telefonar para Bruna.
- (C) não esquecer de homenageá-la.
- (D) lembrar a data do aniversário de Bruna.
- (E) mostrar que Bruna é uma pessoa amiga.

7

Se alguém de despede de um amigo, tarde da noite, após um jantar, dizendo “Boa noite!”, isso significa que ele está desejando que o amigo

- (A) se divirta muito.
- (B) durma um sono tranquilo.
- (C) trabalhe com calma.
- (D) tenha bons sonhos.
- (E) faça uma boa viagem de volta para casa.

8

“As grandes doenças da alma, bem como aquelas do corpo, renovam o homem; e as convalescências espirituais não são menos agradáveis nem menos miraculosas do que as físicas.”

Sobre os componentes desse pensamento, assinale a afirmativa correta.

- (A) O adjetivo “grande” mostra valor de “dimensão, tamanho”.
- (B) O termo “bem como” tem valor de comparação.
- (C) O termo “menos agradáveis” tem valor de inferioridade.
- (D) O adjetivo “miraculosas” é o oposto de “agradáveis”.
- (E) Os adjetivos “espirituais” e “físicas” se referem a dois substantivos diferentes.

9

“Hoje sei que a vida passa muito rápido, que não permite nenhum tipo de desperdício. Teria me concentrado apenas nas coisas essenciais.”

A mesma ideia desse pensamento se encontra no seguinte ditado popular:

- (A) Quem tudo quer, tudo perde!
- (B) Para morrer, basta estar vivo!
- (C) Não deixe para amanhã o que pode fazer hoje!
- (D) O futuro a Deus pertence!
- (E) A vida só é dura para quem é mole!

10

“Jantar com música é uma ofensa tanto para o cozinheiro como para o violonista.”

Assinale a opção que apresenta uma outra maneira correta de reescrever-se essa frase, sem alterar o seu sentido original.

- (A) Jantar com música é ofender o cozinheiro e o violonista.
- (B) Jantar com música é uma ofensa musical e culinária.
- (C) Jantar com música é ofender ora a comida, ora a música.
- (D) Jantar com música é ofender o cozinheiro e, conseqüentemente, o violonista.
- (E) Jantar com música é ofender o violonista e, conseqüentemente, o cozinheiro.

11

“O doutor Riso e o doutor Sono são os dois melhores médicos que existem.”

Essa frase recomenda que as pessoas

- (A) procurem dormir em bom estado de espírito.
- (B) sigam à risca as recomendações médicas.
- (C) mantenham o bom humor e durmam o necessário.
- (D) busquem divertir-se e acordem cedo.
- (E) consultem os médicos certos para suas doenças.

12

“A prevenção e a cura de praticamente todos os males está no seu alimento, na natureza. Mantenha-se lúcido, alimente-se de uma forma consciente e veja por si próprio as mudanças que isso proporciona em sua vida.” Hipócrates, 370 a.C.

A recomendação básica de Hipócrates, denominado “o pai da Medicina” é que todos nós devemos

- (A) manter-nos lúcidos.
- (B) alimentar-nos conscientemente.
- (C) procurar prevenir-nos contra as doenças.
- (D) curar praticamente todos os males.
- (E) acompanhar as mudanças causadas pelo tratamento.

13

“A doença é o preço que a alma paga por ocupar o corpo, como o aluguel que o inquilino paga pelo apartamento em que mora.”

O termo “por ocupar o corpo” fica corretamente substituído na seguinte opção:

- (A) para ocupar o corpo.
- (B) para a ocupação do corpo.
- (C) pela ocupação do corpo.
- (D) conforme ocupa o corpo.
- (E) enquanto ocupa o corpo.

14

Assinale a opção que apresenta a frase em que o termo sublinhado se refere a um termo seguinte na frase, e não a um termo anterior.

- (A) João casou-se com Maria, mas esta não era feliz.
- (B) A medicina cura doentes, mas ela não faz milagres.
- (C) Lamentamos o fim da leitura, quando ela é prazerosa.
- (D) A razão para ficar-se doente é esta: má alimentação.
- (E) As pessoas sadias são doentes que ignoram sê-lo.

15

Observe o seguinte trecho narrativo:

“Tudo era matéria às curiosidades de Capitu. Caso houve, porém, no qual não sei se aprendeu ou ensinou, ou se fez ambas as coisas, como eu. É o que contarei no outro capítulo. Neste direi somente que, passados alguns dias do ajuste com o agregado, fui ver a minha amiga; eram dez horas da manhã. D. Fortunata, que estava no quintal, nem esperou que eu lhe perguntasse pela filha. — Está na sala, penteando o cabelo, disse-me; vá devagarzinho para lhe pregar um susto.” Assis, Machado de. *Dom Casmurro*.

Nesse segmento de texto, o narrador

- (A) é mero observador, sem interferência nos fatos narrados.
- (B) participa dos fatos narrados, como personagem.
- (C) relata a história em terceira pessoa, com indicações de tempo passado.
- (D) se mostra como autor do texto, sem participação nos fatos.
- (E) se apresenta como estruturador dos fatos narrados, com perfeita consciência dos fatos narrados.

Matemática

16

Na equação

$$5x - 1 = 2x + 71$$

o valor de x é

- (A) 23.
- (B) 24.
- (C) 25.
- (D) 26.
- (E) 27.

17

Uma empresa com 14 funcionários recebeu R\$ 45.000,00 por um projeto realizado. Desse valor, separou a terça parte para o pagamento dos fornecedores e a quinta parte para o pagamento de impostos. O restante foi dividido igualmente entre os funcionários.

O valor em reais recebido por cada funcionário foi

- (A) 1200.
- (B) 1400.
- (C) 1500.
- (D) 1600.
- (E) 1800.

18

Uma van transporta passageiros da cidade X para a cidade Y e vice-versa. Na ida, faz o percurso em 2h15min e, na volta, em 1h35min.

A média aritmética desses dois tempos é

- (A) 1h50min.
- (B) 1h52min.
- (C) 1h55min.
- (D) 2h02min.
- (E) 2h05min.

19

Considere os números:

$$a = \frac{7}{10} \quad b = \frac{3}{5} \quad c = \frac{2}{3}$$

Colocando esses números em ordem crescente temos que

- (A) $a < b < c$.
- (B) $c < b < a$.
- (C) $c < a < b$.
- (D) $b < a < c$.
- (E) $b < c < a$.

20

Gabriel, com sua van carregada, gasta 20 litros de combustível para percorrer 160km. Ele foi contratado para levar mercadorias de Manaus até Humaitá, que está a 700km de distância.

A quantidade de litros de combustível que Gabriel gastará para essa viagem é, aproximadamente,

- (A) 76.
- (B) 80.
- (C) 84.
- (D) 88.
- (E) 92.

21

Os irmãos Gabriel, Rafael e Manuel receberão de herança do pai deles a quantia de R\$ 684.000,00. Entretanto, o testamento determina que essa quantia deverá ser dividida em partes proporcionais ao número de filhos de cada um. Sabe-se que Gabriel tem 3 filhos, Rafael tem 4 e Manuel tem 2.

O valor que Manuel receberá é

- (A) R\$ 76.000,00.
- (B) R\$ 152.000,00.
- (C) R\$ 196.000,00.
- (D) R\$ 288.000,00.
- (E) R\$ 144.000,00.

22

O barril de petróleo é um volume padronizado de 159 litros e o galão americano é um volume de 3,7 litros.

O número de galões equivalente a 1 barril é

- (A) 33.
- (B) 38.
- (C) 43.
- (D) 49.
- (E) 52.

23

Certa semana, os produtos **M** e **N** custavam 120 reais e 160 reais por unidade, respectivamente.

Na semana seguinte, o produto **M** teve um aumento de 10% e o produto **N** teve uma redução de 20% nos preços.

Nessa semana, a diferença entre os preços dos dois produtos, por unidade, é de

- (A) 4 reais.
- (B) 6 reais.
- (C) 8 reais.
- (D) 10 reais.
- (E) 12 reais.

24

Em um grupo de pessoas, há somente amazonenses, paraenses e cariocas. Para cada paraense há dois amazonenses e para cada três amazonenses há dois cariocas.

Em relação ao total de pessoas no grupo, os amazonenses representam

- (A) $\frac{3}{5}$.
- (B) $\frac{4}{7}$.
- (C) $\frac{6}{13}$.
- (D) $\frac{4}{15}$.
- (E) $\frac{7}{12}$.

25

Norma comprou um vestido e pagou à vista, obtendo um desconto de 5% sobre o valor original.

Sabendo que Norma pagou R\$ 133,00, o preço do vestido sem o desconto era de

- (A) R\$ 139,25.
- (B) R\$ 139,65.
- (C) R\$ 140,00.
- (D) R\$ 141,50.
- (E) R\$ 142,25.

26

Entre os números a seguir, o maior é

- (A) 0,7.
- (B) 0,61.
- (C) 0,555.
- (D) 0,609.
- (E) 0,11111.

27

Considere um número **N**, inteiro e positivo, tal que 36 e 54 são ambos divisíveis por **N**.

A soma dos possíveis valores de **N** é

- (A) 27.
- (B) 32.
- (C) 36.
- (D) 39.
- (E) 54.

28

A terça parte de um número **X** mais o dobro de seu antecessor é igual a 54.

A soma dos algarismos de **X** é

- (A) 4.
- (B) 5.
- (C) 6.
- (D) 7.
- (E) 8.

29

Em um grupo de pessoas, 40% delas são homens.

Em relação ao número de homens, o número de mulheres representa

- (A) 60%.
- (B) 70%.
- (C) 75%.
- (D) 120%.
- (E) 150%.

30

Uma caixa tem o formato de um paralelepípedo com dimensões 20cm x 40cm x 60cm, isto é, com um volume de 48.000cm³.

O volume dessa caixa, em litros, é

- (A) 0,48.
- (B) 4,8.
- (C) 48.
- (D) 480.
- (E) 4800.

Legislação

31

João é servidor público municipal ocupante do cargo efetivo de Assistente em Saúde Condutor de Ambulância. Tendo em vista que seu filho Joaquim de 8 anos é pessoa com deficiência, no ano de 2022, o servidor João requereu a concessão de horário especial em sua jornada de trabalho.

De acordo com a redação atualizada do Estatuto do Servidor Público Municipal de Manaus,

- (A) será concedido horário especial ao servidor, se comprovada a necessidade por junta médica oficial do Município, independentemente de compensação de horário.
- (B) será concedido horário especial ao servidor, independentemente de comprovada a necessidade por junta médica oficial do Município, mediante compensação de horário.
- (C) será concedido horário especial ao servidor, quando comprovada a necessidade por junta médica oficial do Município, mediante compensação de horário.
- (D) não será concedido horário especial ao servidor, haja vista que a pessoa com deficiência não é o próprio servidor, e, sim, seu filho Joaquim.
- (E) não será concedido horário especial ao servidor, diante da ausência de previsão legal, mas o servidor pode requerer licença sem vencimentos para trato de assuntos particulares.

32

A Lei Orgânica do Município de Manaus prevê que as ações e os serviços de saúde no Município serão prestados por meio do Sistema Único de Saúde, respeitadas algumas diretrizes.

Assinale a opção que indica uma dessas diretrizes.

- (A) A proibição de participação direta do usuário, a nível de unidade de prestadora dos serviços de saúde, no controle de suas ações.
- (B) A descentralização por região administrativa sob a direção única do Município por meio da Secretaria Municipal de Saúde.
- (C) A não integração das ações e serviços de saúde adequados às diversas realidades epidemiológicas, pois todos devem ser tratados com igualdade.
- (D) A vedação de universalização da assistência de igual qualidade, com instalação e acesso a todos os níveis dos serviços de saúde à população, observada a prioridade etária.
- (E) A participação de todos os órgãos públicos municipais envolvidos, vedada a participação paritária de entidades representativas de usuários e trabalhadores de saúde, na formulação das políticas de saúde municipais.

33

Na noite de domingo, vizinhos da idosa Maria ouviram um barulho que veio de sua casa e, em seguida, gritos da idosa pedindo socorro, dizendo que tinha caído e possivelmente quebrado o fêmur. Imediatamente, os vizinhos ligaram para o serviço de atendimento médico de urgência – SAMU do Município de Manaus, noticiando a situação de emergência.

Poucos minutos depois, José, Assistente em Saúde Condutor de Motolância, chegou ao local para prestar atendimento de primeiros-socorros a Maria, de acordo com orientação da regulação médica. Ocorre que, a residência da idosa estava trancada e Maria não estava mais respondendo a qualquer pergunta.

Para poder entrar no imóvel de Maria, José observou que a Constituição da República dispõe que a casa é asilo inviolável do indivíduo, ninguém nela podendo penetrar sem consentimento do morador, exceto

- (A) com prévia e indispensável decisão administrativa, para prestação de socorro e cumprimento de mandado de prisão.
- (B) com prévia e indispensável decisão judicial, para prestação de socorro e cumprimento de busca e apreensão.
- (C) em caso de flagrante delito ou desastre, ou para prestar socorro, ou, durante o dia, por determinação judicial.
- (D) em caso de flagrante delito ou para prestar socorro, apenas durante o dia, ou por determinação judicial, em qualquer horário.
- (E) em caso de flagrante delito ou desastre, para prestar socorro ou mediante determinação de autoridade judicial ou administrativa, em qualquer horário.

34

Joana, servidora pública, ocupa um cargo técnico efetivo no Município Alfa. Desejando ampliar sua renda mensal, Joana pretende realizar novo concurso público, cujo edital acabou de ser publicado pelo Município Alfa, sendo certo que foram oferecidos cargos em diversas áreas.

Tendo em vista que Joana está decidida a não requerer exoneração do cargo efetivo que atualmente ocupa, observando o que a Constituição da República dispõe sobre a acumulação de cargos públicos, avalie as afirmativas a seguir.

- I. É ilegal a acumulação de dois cargos técnicos de nível médio, um municipal e outro estadual.
- II. É ilegal a acumulação de qualquer cargo público, no mesmo Município.
- III. É ilegal a acumulação de dois cargos públicos, respeitadas as exceções previstas na Lei.

Está correto o que se afirma em

- (A) I, apenas.
- (B) I e II, apenas.
- (C) I e III, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) I, II e III.

35

João, servidor público ocupante do cargo efetivo de Assistente em Saúde Condutor de Ambulância do Município de Manaus, no exercício da função, não observou o sinal vermelho e bateu o veículo que conduzia no carro de Joaquim, que trafegava observando regularmente as leis de trânsito.

No caso em tela, de acordo com a Constituição da República, sem necessidade de comprovar que João agiu com dolo ou culpa, Joaquim deve direcionar ação indenizatória em face

- (A) do próprio João, que deve indenizar imediatamente Joaquim, sob pena de perder o cargo.
- (B) da Secretaria Municipal de Transporte de Manaus, órgão onde João está lotado.
- (C) da Secretaria Municipal de Saúde de Manaus, órgão ao qual João está vinculado.
- (D) do Estado do Amazonas, pois se aplica a responsabilidade civil objetiva do Estado.
- (E) do Município de Manaus, que possui direito de regresso contra João, comprovado seu dolo ou culpa.

Conhecimentos Específicos

36

Sobre a livre circulação, estacionamento e parada das ambulâncias, quando em serviço de urgência, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- () Os veículos deverão deixar livre a passagem pela faixa da direita, parando caso seja necessário.
- () Os pedestres possuem prioridade de passagem em relação à ambulância, que deve parar para que estes possam iniciar a travessia da rua.
- () O veículo deve utilizar alarme sonoro e iluminação vermelha intermitente somente quando estiver prestando serviço de urgência.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

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

37

Caso um motorista de ambulância deixe de manter ligado, nas situações de atendimento de emergência, o sistema de iluminação vermelha intermitente, o Código de Trânsito Brasileiro prevê

- (A) uma infração leve, sem multa.
- (B) uma infração leve, com multa.
- (C) uma infração média, sem multa.
- (D) uma infração média, com multa.
- (E) uma infração grave, com multa.

38

Um condutor, ao perceber que outro que o segue tem o propósito de ultrapassá-lo, deverá

- (A) se estiver na faixa da esquerda, deslocar-se para a faixa da direita, acelerando a marcha.
- (B) se estiver na faixa da esquerda, deslocar-se para a faixa da direita, sem acelerar a marcha.
- (C) se estiver na faixa da esquerda, manter-se nesta faixa, sem acelerar a marcha.
- (D) se estiver na faixa da direita, deslocar-se para a faixa da esquerda, acelerando a marcha.
- (E) se estiver na faixa da direita, deslocar-se para a faixa da esquerda, sem acelerar a marcha.

39

A seguir apresentam-se três fontes de orientação para circulação em uma via urbana:

- I. indicações do semáforo;
- II. ordens de agente de trânsito;
- III. demais normas de circulação.

A ordem de prevalência para esses três itens é

- (A) I – II – III.
- (B) I – III – II.
- (C) II – I – III.
- (D) II – III – I.
- (E) III – I – II.

40

Com relação a alguns equipamentos dos veículos, analise os itens a seguir

- I. cinto de segurança.
- II. encosto de cabeça.
- III. dispositivo para controle de emissão de gases poluentes e ruído.

Os itens estabelecidos como obrigatórios nos veículos pela Lei nº 9.503/1997, referente ao Código de Trânsito Brasileiro, são:

- (A) I, somente.
- (B) I e II, somente.
- (C) I e III, somente.
- (D) II e III, somente.
- (E) I, II e III.

41

Antes de conduzir um veículo, o motorista deve-se estar atento a condições físicas ou mentais que podem colocar em risco não só a sua vida, como a de todos os usuários do trânsito.

Dentre as condições listadas a seguir, uma que pode ser considerada como mental é

- (A) fadiga.
- (B) sono.
- (C) embriaguez.
- (D) preocupação.
- (E) visão deficiente.

42

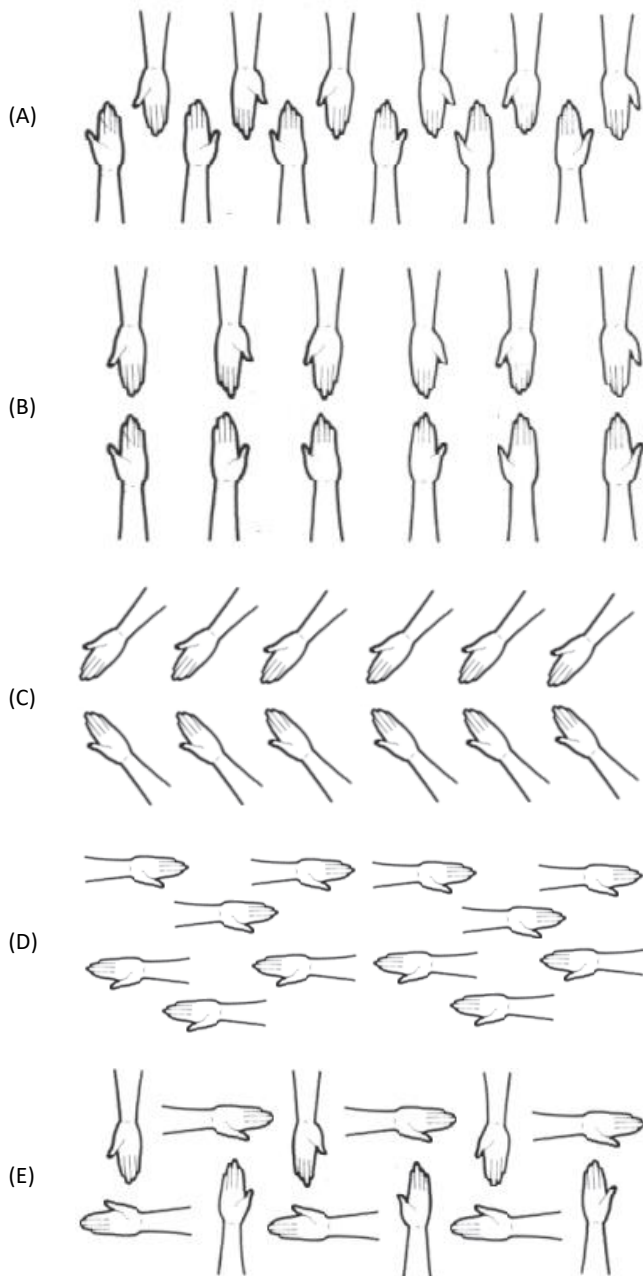
Em uma avaliação de um acidentado de emergência traumática, o estado de consciência pode ser avaliado por meio da

- (A) mensuração da quantidade de sangue perdida por hemorragia.
- (B) realização de perguntas lógicas, como nome e idade.
- (C) mensuração do nível de batimento cardíaco.
- (D) realização de movimentos torácicos.
- (E) verificação da simetria entre as pupilas.

43

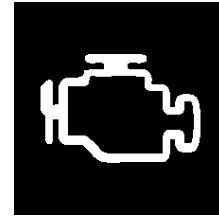
Seis pessoas deverão transportar com urgência um acidentado com suspeita de fratura de coluna, não havendo tempo necessário para chegada de uma maca.

Assinale a opção que indica como essas pessoas deveriam posicionar as mãos sob o acidentado para transportá-lo.



44

Um motorista observou a seguinte luz acesa em seu painel:



Essa luz indica um problema

- (A) na mangueira de refrigeração do motor.
- (B) no sistema de freio do veículo.
- (C) no sistema de alimentação do motor.
- (D) na ventoinha de refrigeração do motor.
- (E) no sistema de embreagem do veículo.

45

Relacione os três tipos de molas helicoidais utilizadas em máquinas pesadas relacionados a seguir, às suas respectivas descrições

1. de compressão
 2. de tração
 3. de torção
- () formada por espirais, de forma que, quando comprimida por alguma força, o espaço existente entre as espiras diminui, reduzindo o comprimento da mola
 - () além das espirais, também apresenta dois braços de alavancas. Durante o seu funcionamento, a mola apresenta uma pequena deformação em seu diâmetro de enrolamento
 - () além das espirais, possui ganchos nas extremidades, os quais são chamados de olhais. Para realizar a sua função, é necessário que seja esticada, aumentando o seu comprimento, voltando ao seu comprimento normal em estado de repouso

Assinale a opção que indica a relação correta, na ordem apresentada.

- (A) 1 – 2 – 3.
- (B) 1 – 3 – 2.
- (C) 2 – 1 – 3.
- (D) 2 – 3 – 1.
- (E) 3 – 2 – 1.

46

Assinale a opção que indica um item do sistema de transmissão de um veículo.

- (A) Alternador.
- (B) Diferencial.
- (C) Velas.
- (D) Motor de partida.
- (E) Amortecedor.

47

Em segurança do trabalho, o evento que tem o potencial de levar a um acidente, ou que deu origem a um acidente, é conhecido como

- (A) dano.
- (B) atentado.
- (C) risco.
- (D) incidente.
- (E) perigo.

48

Dentre os elementos a seguir, aquele que pode ser considerado como um Equipamento de Proteção individual (EPI) é

- (A) proteção para membros inferiores.
- (B) sistema de exaustão.
- (C) proteção nas escadas através de corrimão.
- (D) aterramento elétrico nas máquinas.
- (E) sinalização horizontal de isolamento de uma área.

49

Dentre os princípios da ética na prestação de serviços, o que consiste em não deixar que gostos e preferências pessoais interfiram no que deve ser feito é conhecido como

- (A) moralidade.
- (B) imparcialidade.
- (C) civilidade.
- (D) objetividade.
- (E) excelência.

50

No alinhamento dos pneus de um veículo, o ângulo formado pela inclinação da linha normal da roda com relação à vertical, ângulo este medido em graus, recebe o nome de

- (A) câmber.
- (B) caster.
- (C) convergência.
- (D) divergência.
- (E) balanço.

51

Sobre os amortecedores de um veículo, analise as afirmativas a seguir e assinale (V) para a verdadeira e (F) para a falsa.

- () Os amortecedores não influem na estabilidade do veículo em curvas.
- () Os amortecedores suavizam as oscilações produzidas pelas molas e controlam os movimentos da carroceria.
- () Pneus que se desgastam rapidamente e/ou irregularmente pode ser um sinal de amortecedores gastos.

As afirmativas são, na ordem apresentada, respectivamente,

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

52

Sobre a lubrificação do motor de um veículo, analise as afirmativas a seguir.

- I. Na troca de um óleo por outro de características diferentes, deve-se drenar completamente o óleo antigo, substituir o respectivo filtro e, só então, encher o reservatório com o óleo novo.
- II. O uso de óleo acima da capacidade do reservatório não causa problemas ao motor.
- III. O uso de lubrificante incorreto e/ou a falta de trocas periódicas de óleo pode levar à formação de borras no interior do motor.

Está correto o que se afirma em

- (A) I, somente.
- (B) II, somente.
- (C) III, somente.
- (D) I e II, somente.
- (E) I e III, somente.

53

O sistema de classificação dos lubrificantes baseia-se na determinação do seu índice de viscosidade medido a alta ou baixa temperatura.

Desse modo, pode-se afirmar que

- (A) o óleo SAE 10W-40 é mais fluido em temperaturas baixas do que o óleo SAE 10W-50.
- (B) o óleo SAE 10W-40 é mais fluido em temperaturas baixas do que o óleo SAE 10W-30.
- (C) o óleo SAE 15W-40 é mais fluido em temperaturas altas do que o óleo SAE 5W-30.
- (D) o óleo SAE 15W-40 é mais fluido em temperaturas altas do que o óleo SAE 20W-50.
- (E) o óleo SAE 5W-30 é mais fluido em temperaturas altas do que o óleo SAE 20W-50.

54

Sobre os motores flex e Diesel, analise as afirmativas a seguir.

- I. O motor a Diesel tem uma taxa de compressão maior que o motor Flex.
- II. Motores Diesel tendem a possuir maior torque do que os motores Flex.
- III. Os motores Flex têm menor número de giros por minuto do que os motores Diesel.

Está correto o que se afirma em

- (A) I, somente.
- (B) II, somente.
- (C) III, somente.
- (D) I e II, somente.
- (E) I e III, somente.

55

As opções a seguir apresentam gases poluentes liberados por carros, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Monóxido de carbono.
- (B) Dióxido de carbono.
- (C) Óxidos de nitrogênio.
- (D) Nitrogênio.
- (E) Hidrocarbonetos.

56

Durante o atendimento a uma emergência, um profissional de saúde prestou assistência privilegiada a um dos socorridos, ao identificá-lo como parente de um político influente, em detrimento a outras vítimas em estado mais grave.

Nesse caso, foi violado o seguinte princípio do SUS:

- (A) Igualdade.
- (B) Parcialidade.
- (C) Integralidade.
- (D) Universalidade.
- (E) Hierarquização.

57

Uma das competências da direção municipal do Sistema Único de Saúde (SUS) é

- (A) controlar os procedimentos de interesse para a saúde.
- (B) coordenar as ações de vigilância epidemiológica.
- (C) definir e coordenar os sistemas de Vigilância Sanitária.
- (D) formular e avaliar as políticas de alimentação e nutrição.
- (E) gerir laboratórios públicos de saúde e hemocentros.

58

Uma forma da sociedade participar do SUS é através dos Conselhos e Conferências de Saúde.

Sobre esses órgãos é correto afirmar que

- (A) são temporários.
- (B) são facultativos.
- (C) se reúnem a cada 2 anos.
- (D) devem existir em cada esfera de governo.
- (E) na esfera municipal são apenas consultivos.

59

Na Política Nacional de Humanização do SUS, o princípio da Transversalidade diz respeito a

- (A) promoção da autonomia e participação dos usuários.
- (B) abordagem clínica com base na singularidade do sujeito.
- (C) estar inserida em todas as políticas e programas do SUS.
- (D) gestão participativa com a contribuição de vários atores.
- (E) criar espaços saudáveis, acolhedores e confortáveis.

60

Promover uma escuta qualificada às necessidades do usuário, garantindo que todos sejam atendidos com prioridades definidas a partir da avaliação de vulnerabilidade, gravidade e risco, tem relação com a prática da seguinte diretriz da Política de Humanização do SUS:

- (A) ambiência.
- (B) acolhimento.
- (C) equidade.
- (D) cooperação.
- (E) transparência.

Realização

