



M0509001N

ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2025

MOTORISTA

NOME _____

INSCRIÇÃO _____

Nível
MÉDIO

Turno
MANHÃ

Material recebido

- ✓ Prezado(a) candidato(a), além deste Caderno de Questões com **cinquenta questões objetivas**, você receberá a Folha de Respostas. Verifique se seu nome, o número do seu documento e o número de sua inscrição estão corretos.
- ✓ Confira seu Caderno de Questões quanto a falhas de impressão e de numeração e se o cargo corresponde àquele para o qual você se inscreveu.

Material a ser devolvido

- ✓ O único documento válido para a avaliação é a Folha de Respostas, a qual deve ser devolvida ao fiscal devidamente assinada no local destinado a esse fim.
- ✓ Na Folha de Respostas, os alvéolos devem ser preenchidos da seguinte maneira: ●
- ✓ Para todo e qualquer preenchimento, só é permitido o uso de caneta esferográfica transparente de tinta azul ou preta.

Duração da prova e permanência na sala

- ✓ O prazo de realização da prova é de 04 (quatro) horas, incluindo a marcação da Folha de Respostas.
- ✓ Após 60 (sessenta) minutos do início da prova, você estará liberado(a) para utilizar o sanitário ou deixar definitivamente o local de aplicação, entretanto **NÃO** poderá se retirar da sala com qualquer tipo de anotação e/ou com o Caderno de Questões, o qual poderá ser levado somente ao término do prazo de realização da prova estabelecido em Edital.
- ✓ Os(As) três últimos(as) candidatos(as) só poderão se retirar da sala juntos(as), após assinatura do Termo de Fechamento do envelope de retorno.

Divulgação

- ✓ O Caderno de Questões e o Gabarito preliminar estarão disponíveis no site do **Instituto AOCP**, no endereço eletrônico www.institutoaocp.org.br, conforme previsto em Edital.

***O não cumprimento a qualquer uma das determinações constantes em Edital, neste Caderno e na Folha de Respostas incorrerá em sua eliminação.**



instituto aocp



Língua Portuguesa

Ele tem 22 anos e uma missão: varrer o lixo espacial da órbita da Terra

Quem quiser conversar com Leonidas Askianakis precisa primeiro encontrar um horário em sua agenda. Seus compromissos são marcados de forma metódica, em intervalos de 30 minutos, das 5h às 23h. Reuniões? Apenas online e sempre sobre um único tema: o espaço. Um jovem com uma missão que não o deixa em paz nem mesmo à noite. Ele fica acordado, lendo as notícias mais recentes da China sobre detritos em órbita e mais perigo para os astronautas. Logo no início de novembro, uma tripulação chinesa teve que estender sua estadia no espaço devido ao receio de que sua espaçonave pudesse ser atingida por lixo espacial durante a volta à Terra.

Aliás, lixo espacial é meio que uma especialidade de Askianakis. Milhares de toneladas deles orbitam a Terra, como satélites desativados, pedaços de foguetes e detritos. É por esse motivo que a órbita terrestre é monitorada 24 horas por dia. Mas, quanto menores os fragmentos, mais difícil é encontrá-los. “Com nossos sistemas de radar terrestres, normalmente detectamos objetos do tamanho de uma bola de tênis, cerca de dez centímetros. Qualquer coisa menor que isso é invisível”, diz Siminski. “Isso significa que sempre há um certo risco.”

É exatamente esse risco que preocupa Askianakis desde o primeiro ano do curso de engenharia aeroespacial na Universidade Técnica de Munique. “Como o lixo espacial pode permanecer em órbita por 200 anos e ninguém faz nada a respeito?”. Com um satélite equipado com radar de alta sensibilidade, algoritmos e padrões de varredura, ele pretende tornar visíveis detritos que variam de um a dez centímetros, possibilitando, pela primeira vez, o monitoramento completo da órbita. Posteriormente, sondas com braços robóticos removerão os fragmentos maiores.

Uma conversa com representantes da Airbus reforçou sua determinação. “Eles estavam cientes do problema e ficaram satisfeitos por alguém estar tentando resolvê-lo. Foi aí que me ocorreu: eu realmente preciso abrir minha própria empresa”. Ele fundou a Project-S. Como que por intervenção divina, pouco depois de sua fundação, a nova lei espacial da União Europeia (UE) entrou em vigor obrigando os operadores de satélites a removerem seus detritos espaciais.

Adaptado de: <https://noticias.uol.com.br/ultimas-noticias/deutschewelle/2025/11/26/empresa-alema-quer-criar-servico-de-coleta-de-lixo-espacial.htm>
Acesso em: 27 nov. 2025.

1

Considerado a norma-padrão da língua portuguesa, assinale a alternativa em que a reescrita proposta para o excerto se manteve fiel aos sentidos produzidos a partir do texto original.

- (A) “Quem quiser conversar com Leonidas Askianakis precisa primeiro encontrar um horário em sua agenda.”.
Reescrita: A pessoa que tem vontade de ter uma conversa com Leonidas precisa, antes de tudo, verificar se ele tem um horário disponível.
- (B) “Seus compromissos são marcados de forma metódica, em intervalos de 30 minutos, das 5h às 23h.”.
Reescrita: As obrigações dele são agendadas, extensivamente, em períodos de 30 minutos, de manhã até à noite.
- (C) “Um jovem com uma missão que não o deixa em paz nem mesmo à noite.”.
Reescrita: Um rapaz que tem atribuições tranquilas à noite.
- (D) “[...] uma tripulação chinesa teve que estender sua estadia no espaço devido ao receio de que sua espaçonave pudesse ser atingida por lixo espacial [...]”.
Reescrita: [...] uma tripulação chinesa teve que restringir sua permanência no espaço devido à hesitação de que sua espaçonave pudesse ser desviada de lixo espacial.
- (E) “Aliás, lixo espacial é meio que uma especialidade de Askianakis.”.
Reescrita: Por falar nisso, lixo espacial é o centro de sua especialidade.

2

Assinale a alternativa que apresenta, entre parênteses, o valor semântico INCORRETO para o termo destacado.

- (A) “É por esse motivo que a órbita terrestre é monitorada 24 horas por dia.” (valor causal).
- (B) “Mas, quanto menores os fragmentos, mais difícil é encontrá-los.” (valor adversativo).
- (C) “Como o lixo espacial pode permanecer em órbita por 200 anos e ninguém faz nada a respeito?” (valor explicativo).
- (D) “Como que por intervenção divina, pouco depois de sua fundação, a nova lei espacial da União Europeia (UE) entrou em vigor [...]” (valor temporal).
- (E) “Com um satélite equipado com radar de alta sensibilidade, algoritmos e padrões de varredura [...]” (valor aditivo).

3

É correto afirmar que os termos destacados em “Uma conversa com representantes da Airbus reforçou sua determinação. ‘Eles estavam cientes do problema e ficaram satisfeitos por alguém estar tentando resolvê-lo.’” referem-se, respectivamente, a

- (A) Airbus / os representantes.
- (B) representantes da Airbus / o problema.
- (C) cientes / alguém.
- (D) o problema / uma conversa.
- (E) alguém / determinação.

4

Informe se é verdadeiro (V) ou falso (F) o que se afirma a seguir e assinale a alternativa com a sequência correta.

- () As palavras “invisível” e “centímetros” foram acentuadas seguindo a mesma regra.
- () No trecho “Como que por intervenção divina, pouco depois de sua fundação, a nova lei espacial da União Europeia (UE) entrou em vigor obrigando os operadores de satélites a removerem seus detritos espaciais.”, o termo “nova” concorda com “lei”, enquanto o termo “removerem” concorda com “operadores”.
- () Em “Posteriormente, sondas com braços robóticos removerão os fragmentos maiores.”, é correto afirmar que o termo destacado não poderia ser substituído por “previamente”, pois haveria prejuízo significativo de sentido.
- () No título, “Ele tem 22 anos e uma missão: varrer o lixo espacial da órbita da Terra”, o sujeito da oração é “Terra”.

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

5

No título, “Ele tem 22 anos e uma missão: varrer o lixo espacial da órbita da Terra”, os dois-pontos foram empregados

- (A) obrigatoriamente para introduzir uma citação.
- (B) para introduzir uma enumeração.
- (C) para sinalizar inversão, tendo uso facultativo nesse caso.
- (D) para indicar que a frase foi interrompida ou está truncada.
- (E) com o objetivo de introduzir um esclarecimento.

Raciocínio Lógico

6

Determinando $\frac{3}{7}$ de 280, chega-se ao resultado:

- (A) 40.
- (B) 80.
- (C) 120.
- (D) 160.
- (E) 200.

7

Um técnico em laboratório observa que, em um tratamento, a dosagem de um antibiótico (em mg) aumenta linearmente com a massa do paciente (em kg). Considere que:

- para um paciente com 55 kg, a dosagem do antibiótico é de 275 mg;
- para um paciente com 87 kg, a dosagem do antibiótico é de 435 mg.

Com base nessas informações, a dosagem desse antibiótico para um paciente com 90 kg de massa é igual a

- (A) 440 mg.
- (B) 450 mg.
- (C) 460 mg.
- (D) 470 mg.
- (E) 480 mg.

8

Com o objetivo de solucionar o problema de alagamentos em um determinado bairro de uma cidade, será construída uma galeria de dutos interligando os bairros A e B, com comprimento inicial de 2 km. Para concluir a obra no prazo de 30 dias, seriam necessários 8 operários, trabalhando 4 horas diárias. Contudo, após uma análise mais detalhada do terreno, decidiu-se ampliar o comprimento da galeria em 1 km. Nessa nova condição, o trabalho será executado por 12 operários, com a mesma eficiência dos anteriores, atuando 6 horas por dia. O número total de dias necessários para a conclusão da galeria, após essas alterações, é

- (A) 32 dias.
- (B) 28 dias.
- (C) 26 dias.
- (D) 22 dias.
- (E) 20 dias.

Informática

9

Durante a elaboração de um relatório sobre o desempenho do sistema de gestão de pacientes, um colaborador da SES/SC precisou registrar um erro exibido no navegador Mozilla Firefox (em português, versão mais recente), executado no sistema operacional Windows. Para isso, ele decidiu utilizar o próprio recurso do navegador que permite capturar a tela sem recorrer a programas externos.

Nessa situação, qual é o atalho de teclado que deve ser utilizado pelo colaborador?

(Obs.: o caractere “+” foi utilizado apenas para interpretação.)

- (A) Ctrl + Shift + A
- (B) Ctrl + Shift + I
- (C) Ctrl + Shift + K
- (D) Ctrl + Shift + C
- (E) Ctrl + Shift + S

10

Softwares utilitários são programas que auxiliam na manutenção, organização e utilização eficiente do computador, oferecendo funções que vão desde a proteção contra ameaças até a visualização de arquivos e mídias. Eles desempenham papéis complementares ao sistema operacional, facilitando tarefas específicas para o usuário, como garantir a segurança do sistema ou permitir a visualização de determinados tipos de arquivos.

Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, dois softwares cuja função principal seja antivírus e visualizador de imagem.

- (A) WinRAR e VLC (VideoLAN Client).
- (B) Norton e Chrome.
- (C) Thunderbird e Media Player.
- (D) Avast e XnView.
- (E) 7-Zip e Telegram.

Legislação

11

De acordo com a Lei nº 8.080/90, as diferentes instâncias gestoras do Sistema Único de Saúde (SUS) devem disponibilizar, em suas páginas eletrônicas oficiais, as informações sobre os estoques de medicamentos das farmácias públicas sob sua responsabilidade. Sendo assim, com que frequência essas informações devem ser atualizadas de forma a ficarem acessíveis ao cidadão comum?

- (A) Semanalmente.
- (B) Quinzenalmente.
- (C) Mensalmente.
- (D) Semestralmente.
- (E) Anualmente.

12

Maria, funcionária efetiva da SES/SC, foi nomeada em março de 2020 e, desde então, cumpre suas atribuições de forma regular. Em 2025, Maria procurou o setor de recursos humanos para saber sobre a progressão por tempo de serviço. De acordo com a Lei Complementar nº 323/2006, assinale a alternativa que apresenta a orientação correta sobre a progressão por tempo de serviço do servidor que deve ser repassada a Maria.

- (A) Ocorre anualmente, no mês de ingresso do servidor, mediante apresentação de cursos de capacitação.
- (B) Depende de avaliação de desempenho e ocorre a cada três anos, com comprovação de carga horária mínima de treinamento.
- (C) Ocorre a cada dois anos, de forma alternada com a promoção por qualificação ou desempenho, no mês de aniversário do servidor.
- (D) É concedida por mérito funcional, baseada em objetivos e indicadores de desempenho, valorizando a contribuição do servidor ao órgão.
- (E) Depende de vaga na classe pleiteada e altera apenas o valor da gratificação, sem mudança na referência do cargo.

13

Um funcionário público estadual de Santa Catarina participou de uma reunião local sobre políticas públicas de saúde e, durante o encontro, ele foi informado sobre a atuação do Conselho de Saúde. Nesse contexto, considerando a legislação do Sistema Único de Saúde (SUS), é correto afirmar que o Conselho de Saúde

- (A) é um órgão consultivo e temporário, composto por representantes do governo, responsável por emitir pareceres sem efeito legal.
- (B) possui como função primordial a fiscalização das unidades de saúde, tendo como membros os representantes do poder legislativo.
- (C) tem sua organização e normas de funcionamento definidas em regimento estabelecido pelo poder executivo federal.
- (D) tem caráter permanente e deliberativo, composto paritariamente por representantes do governo, prestadores de serviço, profissionais de saúde e usuários.
- (E) reúne-se a cada quatro anos, para avaliar a situação de saúde e propor as diretrizes para a formulação da política de saúde.

14

São valores descritos no Código de Conduta da Secretaria de Estado da Saúde de Santa Catarina, EXCETO

- (A) Equidade.
- (B) Transparência.
- (C) Compromisso.
- (D) Inovação.
- (E) Qualidade.

15

O inciso da Constituição Federal de 1988 que fundamenta a participação da população nas decisões e na gestão dos serviços de saúde está previsto no artigo

- (A) 196.
- (B) 197.
- (C) 198.
- (D) 199.
- (E) 200.

Conhecimentos Específicos

16

Um motorista da SES/SC possui em sua Carteira Nacional de Habilitação (CNH) o registro de que exerce atividade remunerada (EAR). Durante suas férias, enquanto viajava com a família em seu veículo particular, esse motorista foi autuado pela Polícia Rodoviária Federal por três infrações de natureza gravíssima.

Considerando que ele não apresentou recurso e que todas as autuações foram confirmadas, o que ocorrerá a esse motorista, conforme o Código de Trânsito Brasileiro, atualizado pela Lei nº 14.071/2020?

- (A) Ficará isento de consequências, pois foi a primeira vez que cometeu infração de trânsito.
- (B) Não terá que pagar as multas, mas sofrerá a penalidade de suspensão do direito de dirigir.
- (C) Será imposta a penalidade de suspensão do direito de dirigir, uma vez que cometeu duas ou mais infrações gravíssimas.
- (D) Não será imposta penalidade de suspensão do direito de dirigir.
- (E) Terá sua CNH cassada devido à natureza das infrações cometidas.

17

De acordo com o Artigo 61 do Código de Trânsito Brasileiro, nos locais onde não existe sinalização regulamentadora, qual é a velocidade máxima permitida nas vias coletoras?

- (A) Oitenta quilômetros por hora.
- (B) Sessenta quilômetros por hora.
- (C) Cinquenta quilômetros por hora.
- (D) Quarenta quilômetros por hora.
- (E) Trinta quilômetros por hora.

18

María está interessada em se tornar motorista de ambulância. Ao pesquisar a legislação, ela focou os requisitos estabelecidos no Código de Trânsito Brasileiro e nas resoluções do Contran para a condução de veículos de emergência.

Em suas pesquisas na referida legislação, María constatou que estão entre os requisitos para ser condutor de ambulância, **EXCETO**

- (A) ser maior de 21 anos.
- (B) não ter cometido mais de uma infração gravíssima nos últimos 12 (doze) meses.
- (C) ser aprovado(a) em curso especializado para condutores de veículos de emergência.
- (D) comprovar a realização de curso de reciclagem especializado a cada 5 (cinco) anos.
- (E) possuir, no mínimo, ensino médio completo.

19

José, motorista da SES/SC, está em viagem para levar materiais ao interior do Estado. Durante o deslocamento, enquanto trafega na faixa da esquerda, em uma pista de rolamento com mais de uma faixa, se depara com um veículo em baixa velocidade a sua frente, que está sinalizando o propósito de entrar à esquerda. José, então, decide realizar a ultrapassagem. Para isso, ele deve

- (A) aguardar o veículo entrar à esquerda, já que é proibido ultrapassar pela direita.
- (B) buzinar e acionar o farol alto repetidas vezes, até que o veículo se desloque para a direita.
- (C) ultrapassar pela direita, já que, nesse caso, é permitido.
- (D) se aproximar o máximo possível do veículo à frente, acionando a luz indicadora de direção para o lado esquerdo, sinalizando que quer ultrapassar.
- (E) buzinar e, caso a buzina não seja suficiente, usar sinais com as mãos para alertar o motorista à frente.

20

Lídia é motorista de ambulância e está, junto com sua equipe, voltando do atendimento de uma ocorrência. No caminho, ela se depara com um acidente de trânsito e decide realizar o primeiro atendimento. Qual deve ser a primeira atitude de Lídia ao chegar ao local?

- (A) Verificar os sinais vitais da vítima.
- (B) Sinalizar o local para evitar novos acidentes.
- (C) Ligar para o SAMU.
- (D) Retirar a vítima de dentro do veículo.
- (E) Aplicar o torniquete, caso o ferimento seja na região do tórax.

21

Um pneu é composto por várias partes, cada uma desempenhando um papel importante no desempenho e segurança do veículo. Entre essas partes, há o indicador de desgaste (TWI – Tread Wear Indicator). Em que local do pneu pode ser encontrado esse indicador?

- (A) São colocados no fundo do desenho da banda de rodagem.
- (B) São encontrados ao lado do pneu.
- (C) São gravados em qualquer parte do pneu, desde que facilmente identificáveis.
- (D) São encontrados no manual do veículo.
- (E) São encontrados no revestimento interior do pneu.

22

No trânsito, e por causa dele, existem grupos que se unem em torno de suas afinidades, a exemplo de taxistas, motoristas de ônibus, caminhoneiros, ciclistas, agentes de trânsito, entre outros. Os conflitos podem surgir devido a uma identificação do indivíduo com o grupo ao qual pertence, muitas vezes, conflitantes com interesses de outros grupos. Para regulamentar possíveis conflitos, o Código de Trânsito Brasileiro (CTB) estabeleceu o parágrafo 2º do artigo 29.

A respeito desse tema, preencha as lacunas e assinale a alternativa correta.

Respeitadas as normas de circulação e conduta estabelecidas nesse artigo, em ordem _____, os veículos _____ serão sempre responsáveis pela segurança dos _____, os motorizados pelos não motorizados e, juntos, pela incolumidade dos _____.

- (A) crescente / de menor porte / maiores / ciclistas
- (B) decrescente / de maior porte / menores / ciclistas
- (C) cronológica / que sairão primeiro / que sairão depois / ciclistas
- (D) de potência / de maior potência / menores / pedestres
- (E) decrescente / de maior porte / menores / pedestres

23

Compõem o Sistema Nacional de Trânsito os seguintes órgãos e entidades, EXCETO

- (A) Polícia Rodoviária Federal.
- (B) Polícias Militares dos Estados e do Distrito Federal.
- (C) Juntas Administrativas de Recursos de Infrações (JARI).
- (D) O Corpo de Bombeiros Militar dos Estados e do Distrito Federal.
- (E) Conselho Nacional de Trânsito (Contran), coordenador do Sistema e órgão máximo normativo e consultivo.

24

Assinale a alternativa que apresenta o conceito de caminhonete de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro.

- (A) Veículo automotor destinado a tracionar ou arrastar outro.
- (B) Veículo destinado ao transporte de carga com peso bruto total de até três mil e quinhentos quilogramas.
- (C) Veículo misto destinado ao transporte de passageiros e carga no mesmo compartimento.
- (D) Veículo de propulsão elétrica que se move sobre trilhos.
- (E) Veículo automotor cuja carroçaria seja fechada e destinada a alojamento, escritório, comércio ou finalidades análogas.

25

Um motorista da SES/SC recebeu a tarefa de levar medicamentos do depósito para determinada comunidade, localizada em área rural, sem acesso a internet ou sistemas de localização. Para chegar ao local, ele recebeu a instrução de seguir por uma estrada carroçável e, logo depois, passar por uma ponte. Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, ponte é definida como

- (A) obra de arte destinada à transposição de vias, em desnível aéreo, e ao uso de pedestres.
- (B) obra de construção civil destinada a transpor uma depressão de terreno ou servir de passagem superior.
- (C) obra de construção civil destinada a ligar margens opostas de uma superfície líquida qualquer.
- (D) obra de arte destinada à transposição de vias, em desnível subterrâneo, e ao uso de pedestres ou veículos.
- (E) obra de construção civil destinada a ligar bairros.

26

Jaciara, enquanto conduzia veículo oficial da SES/SC, passou por um buraco e percebeu que o pneu estourou, sendo necessária a substituição. Após parar o veículo no acostamento e ligar o pisca-alerta, ela deverá colocar o triângulo de sinalização

- (A) a uma distância mínima de 5 metros da parte traseira do veículo.
- (B) a uma distância mínima de 10 metros da parte traseira do veículo.
- (C) a uma distância mínima de 20 metros da parte traseira do veículo.
- (D) a uma distância mínima de 30 metros da parte traseira do veículo.
- (E) imediatamente atrás do veículo.

27

A ambulância da SES/SC possui alguns dispositivos obrigatórios, entre eles, os de alarme sonoro e iluminação intermitente, que deverão ser acionados

- (A) somente na ocasião da efetiva prestação de serviço de urgência.
- (B) apenas na ida e na volta das ocorrências de urgência.
- (C) nas situações em que o motorista achar necessário.
- (D) todas as vezes em que o veículo estiver em locomoção, permanecendo sempre ligados.
- (E) somente em locais que há intenso fluxo de veículos.

28

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, os veículos classificam-se, quanto à espécie, em:

- (A) de passageiros, de carga, misto, de competição, de tração, especial e de coleção.
- (B) oficial, particular, de aluguel e de aprendizagem.
- (C) motocicleta, automóvel, ônibus e caminhão.
- (D) motoneta, motocicleta, triciclo e quadriciclo.
- (E) automotor, de propulsão humana e de tração animal.

29

Severino ganhou na loteria e comprou um automóvel novo (zero quilômetro). Na concessionária, foi informado de que poderia realizar o registro e o licenciamento por conta própria junto ao órgão de trânsito do seu estado, o que lhe faria economizar dinheiro com o serviço de despachante. Retirou o veículo da concessionária com nota fiscal devidamente carimbada no dia 1º de outubro. Nessas condições, é correto afirmar que, antes de efetuar o registro e o emplacamento,

- (A) Severino poderá usar o veículo livremente por 15 dias consecutivos, sem maiores impedimentos.
- (B) Severino não poderá usar o veículo para levar sua família ao shopping.
- (C) Severino poderá usar o veículo por 30 dias, caso vá emplacá-lo em estados que não são da região Norte.
- (D) Severino poderá usar o veículo livremente por 30 dias.
- (E) Severino não poderá usar o veículo para se deslocar ao órgão de trânsito do município de destino.

30

A SES/SC comprou um veículo motorizado com capacidade para transportar 9 passageiros, excluído o motorista, com Peso Bruto Total (PBT) de 3.600 kg, para atender à necessidade de transporte de pacientes entre hospitais. Qual será a categoria mínima de habilitação exigida para conduzir esse veículo de transporte de passageiros?

- (A) Categoria A.
- (B) Categoria B.
- (C) Categoria C.
- (D) Categoria D.
- (E) Categoria E.

31

Ester é motorista profissional e faz frete entre o interior do Estado de Santa Catarina e o porto de Paranaguá para entregar milho ou soja. Durante o percurso, foi abordada pela Polícia Rodoviária Federal, que solicitou o disco do tacógrafo do veículo para fiscalizar o tempo de condução e descanso. De acordo com o entendimento mais recente do Supremo Tribunal Federal, qual deve ser o tempo mínimo ininterrupto de descanso diário assegurado ao motorista profissional?

- (A) 6 horas.
- (B) 8 horas.
- (C) 11 horas.
- (D) 13 horas.
- (E) 15 horas.

32

O motorista profissional possui direitos e deveres perante a lei, o seu empregador e a sociedade. Entre os deveres previstos em lei, está o de realizar o exame toxicológico de forma periódica e com janela de tempo de detecção mínima. Diante disso, qual é o período em que se deve realizar o exame e com quantos dias de janela de detecção?

- (A) 2 anos; 30 dias.
- (B) 2 anos e 6 meses; 90 dias.
- (C) 2 anos e 6 meses; 30 dias.
- (D) 5 anos; 30 dias.
- (E) 5 anos; 90 dias.

33

João está almoçando, durante uma viagem de trabalho, em um restaurante à beira da estrada. Enquanto lá estava, percebe que uma das pessoas se engasga e não consegue respirar, pedindo socorro para todos os que estão próximos. Tendo domínio sobre técnicas de primeiros socorros, João realiza a ação adequada nesses casos, que é

- (A) manobra de Heimlich.
- (B) manobra de Rautek.
- (C) ressuscitação cardiopulmonar (RCP).
- (D) colocar a vítima em posição lateral de segurança.
- (E) varredura digital.

34

O motorista profissional que não cumprir a obrigação de realizar exame toxicológico periódico, conforme determina a lei, está sujeito à seguinte penalidade:

- (A) multa gravíssima e suspensão do direito de dirigir.
- (B) multa média.
- (C) multa gravíssima, sem suspensão do direito de dirigir.
- (D) multa grave.
- (E) advertência.

35

Considere que um veículo particular de passageiros que trafegava pela via não estava devidamente licenciado. Após abordagem do agente de trânsito, verificou-se que o veículo apresentava todas as condições de segurança para circulação. Diante desse contexto, conforme o Código de Trânsito Brasileiro, é correto afirmar que

- (A) o veículo pode ser liberado mediante recolhimento do Certificado de Licenciamento Anual, tendo o prazo de até 15 dias para regularização.
- (B) o veículo deve ser removido ao pátio, por se tratar de infração relacionada ao licenciamento.
- (C) o condutor deve ser orientado a regularizar a situação posteriormente, sem outras implicações para o momento.
- (D) o órgão fazendário estadual deve ser acionado, em razão do não pagamento do imposto.
- (E) deve ser lavrado o auto de infração apenas se o atraso no licenciamento for superior a três anos.

36

A saúde é um direito fundamental do ser humano. Considerando o que dispõe a Lei nº 8.080/1990 a respeito desse assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) O Estado deve prover as condições indispensáveis ao pleno exercício desse direito, independente do dever das pessoas, da família, das empresas e da sociedade.
- (B) O Estado deve prover as condições indispensáveis ao pleno exercício desse direito, o que não exclui o dever das pessoas, da família, das empresas e da sociedade.
- (C) O Estado deve prover apenas as condições mínimas ao exercício desse direito.
- (D) As pessoas não têm qualquer dever sobre as ações e serviços em saúde.
- (E) As empresas privadas não possuem deveres sobre as ações e serviços em saúde coletiva, apenas no que se refere aos seus funcionários.

37

Assinale a alternativa que apresenta corretamente um (ou mais) objetivo(s) do Sistema Único de Saúde (SUS).

- (A) Participação na formulação da política e na execução de ações de saneamento básico.
- (B) Ordenação da formação de recursos humanos na área de saúde.
- (C) Vigilância nutricional e orientação alimentar.
- (D) Colaboração na proteção do meio ambiente, nele compreendido o do trabalho.
- (E) Identificação e divulgação dos fatores condicionantes e determinantes da saúde.

38

Maria é motorista na Diretoria de Vigilância Sanitária da Secretaria de Estado da Saúde de Santa Catarina. Durante uma de suas viagens, foi questionada por um paciente sobre o que é vigilância sanitária. Com base na Lei nº 8.080/1990, Maria respondeu corretamente que se trata de

- (A) um conjunto de atividades que se destina à promoção e proteção da saúde dos trabalhadores, assim como visa à recuperação e reabilitação da saúde dos trabalhadores submetidos aos riscos e agravos advindos das condições de trabalho.
- (B) um conjunto articulado de ações, em todos os níveis de complexidade, que visam garantir promoção, prevenção, recuperação e reabilitação odontológica, individual e coletiva, inseridas no contexto da integralidade da atenção à saúde.
- (C) um conjunto de ações capaz de eliminar, diminuir ou prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas sanitários decorrentes do meio ambiente, da produção e circulação de bens e da prestação de serviços de interesse da saúde.
- (D) um conjunto de ações e serviços de prevenção, diagnóstico e tratamento das intoxicações agudas e crônicas decorrentes da exposição a substâncias químicas, medicamentos e toxinas de animais peçonhentos e de plantas tóxicas.
- (E) um conjunto de ações que visam acompanhar, em tempo integral, a exposição do paciente a microrganismos que possam fazer mal à sua saúde.

39

O Sistema Único de Saúde (SUS) recebe recursos oriundos do orçamento da seguridade social. Além desses, o SUS também poderá receber recursos de outras fontes. NÃO são considerados de outras fontes os recursos provenientes de

- (A) ajuda, contribuições, doações e donativos.
- (B) serviços que possam ser prestados sem prejuízo da assistência à saúde.
- (C) alienações patrimoniais e rendimentos de capital.
- (D) rendas eventuais, inclusive comerciais e industriais
- (E) taxas, multas, emolumentos e preços públicos arrecadados fora do âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS).

40

Uma mulher está sendo encaminhada, em trabalho de parto, por uma ambulância da Secretaria de Estado da Saúde de Santa Catarina. Durante o caminho, ela questiona se pode ter um acompanhante no hospital e se há alguma determinação acerca de quem deve ser essa pessoa. A equipe da ambulância, ciente do que determina a Lei nº 8.080/1990, informou corretamente à parturiente que ela

- (A) tem direito a um acompanhante, maior de idade, desde que o uso desse direito seja informado previamente ao hospital, por questões de segurança.
- (B) tem direito a um acompanhante, maior de idade. No caso de parto de mais de um filho, terá direito a mais um acompanhante para cada filho.
- (C) tem direito a um acompanhante, sendo a prioridade do pai da criança.
- (D) tem direito a um acompanhante, maior de idade, de sua livre escolha.
- (E) não tem direito a acompanhante nos casos de epidemia comprovada pelo diretor do hospital.

41

A Portaria nº 2048/GM, de 5 de novembro de 2002, estabelece requisitos gerais, competências e atribuições para condutores de veículos de urgência. Segundo essa portaria, é um requisito geral para o condutor de veículo de urgência:

- (A) capacidade de trabalhar em equipe.
- (B) conhecer integralmente o veículo.
- (C) realizar manutenção básica do veículo.
- (D) conhecer a malha viária local.
- (E) auxiliar a equipe de saúde nos gestos básicos de suporte à vida.

42

Lucas estava transitando em alta velocidade por uma BR no interior de Santa Catarina. Durante o deslocamento, ultrapassou, em faixa contínua, uma viatura da Polícia Militar Rodoviária (PMRv) desse estado. A equipe policial realizou a abordagem e verificou que o veículo estava com os pneus lisos e com licenciamento vencido. Nesse contexto, considerando o que regula o CTB e sabendo que não há convênio de fiscalização entre a PMRv e a PRF naquele trecho, qual deve ser a conduta da equipe?

- (A) Lavrar auto de infração pelos pneus e recolher o veículo devido ao licenciamento.
- (B) Acionar a Polícia Rodoviária Federal, que é o órgão responsável por fiscalizar as rodovias federais.
- (C) Lavrar auto de infração apenas pela ultrapassagem incorreta, uma vez que envolveu a viatura da PMRv.
- (D) Orientar o condutor sobre os riscos e liberá-lo.
- (E) Prender o condutor em flagrante pelo crime de desobediência.

43

Assinale a alternativa que apresenta penalidades previstas no Código de Trânsito Brasileiro.

- (A) Leve, média, grave e gravíssima.
- (B) Detenção e prisão.
- (C) Advertência, multa, suspensão e cassação do direito de dirigir, frequência em curso de reciclagem.
- (D) Remoção, retenção, recolhimento e perda do veículo.
- (E) Inscrição em dívida ativa.

44

Joaquim estava em viagem quando encontrou seu amigo João com o veículo em pane mecânica nas margens da rodovia, em clara situação de emergência. Como havia um posto de gasolina próximo, resolveram rebocar o veículo utilizando uma corda. Nesse caso, é correto afirmar que

- (A) foi praticada infração leve.
- (B) foi praticada infração média.
- (C) foi praticada infração grave.
- (D) foi praticada infração gravíssima.
- (E) não houve infração, por se tratar de situação de emergência.

45

Qual é a multa prevista para o condutor que conduz motocicleta sem o uso de capacete?

- (A) R\$ 293,47 (duzentos e noventa e três reais e quarenta e sete centavos).
- (B) R\$ 195,23 (cento e noventa e cinco reais e vinte e três centavos).
- (C) R\$ 130,16 (cento e trinta reais e dezesseis centavos).
- (D) R\$ 88,38 (oitenta e oito reais e trinta e oito centavos).
- (E) Nenhuma, quando se tratar de local com autorização do município.

46

Estêvão estava passeando com sua família quando percebeu um sinistro de trânsito logo a sua frente. Ciente dos protocolos de imobilização e transporte de vítimas, percebe a gravidade das lesões e decide esperar o resgate especializado para realizar a extração da vítima do veículo. Porém, antes da chegada da equipe, Estêvão percebe que o veículo começa a pegar fogo. Qual é a manobra mais indicada para realizar a extração do condutor?

- (A) Não realizar a extração e aguardar a equipe especializada, pois qualquer movimento pode agravar uma lesão na coluna cervical.
- (B) Aplicar o KED (Colete de Imobilização Dorsal) e, somente após a imobilização completa, realizar a extração da vítima.
- (C) Puxar a vítima rapidamente pelos braços ou ombros, focando apenas na velocidade, uma vez que o risco de fogo é mais importante que a lesão na coluna.
- (D) Realizar a manobra de Rautek, uma vez que o cenário mudou e é necessário realizar a extração rápida com o máximo de segurança possível.
- (E) Realizar o rolamento de 90 graus da vítima para fora do veículo, posicionando-a diretamente em uma prancha longa.

47

Equipamento de Proteção Individual (EPI) é todo dispositivo ou produto de uso individual que visa proteger a segurança e a saúde do trabalhador contra riscos no ambiente de trabalho. Para ser considerado um EPI, todo produto deve possuir, obrigatoriamente,

- (A) Certificado de Aprovação (CA), que é emitido pelo Ministério do Trabalho e Emprego.
- (B) Certificado de Aprovação (CA), que é emitido pelo Ministério da Justiça e Segurança Pública.
- (C) Certificado de Aprovação (CA), que é emitido pelo produtor do produto.
- (D) homologação atestada pelo Inmetro.
- (E) selo de qualidade emitido pela Anvisa.

48

Jéssica possui um automóvel e permite que seus três filhos utilizem o veículo para atividades diversas. Seus filhos cometeram infrações de trânsito e, por falta de identificação do condutor, a CNH de Jéssica foi suspensa. Durante o período da suspensão da CNH, ela precisou conduzir o veículo para ir ao trabalho. Com base no Código de Trânsito Brasileiro, é correto afirmar que Jéssica

- (A) cometeu crime de trânsito de violar a suspensão, além de receber as multas decorrentes.
- (B) cometeu apenas infração de trânsito, não havendo crime.
- (C) não cometeu crime de trânsito nem deve ser multada, uma vez que a responsabilidade foi dos seus filhos.
- (D) cometeu crime de trânsito de violar a suspensão, mas não deve ser multada, para que não ocorra *bis in idem*.
- (E) cometeu crime de trânsito de violar a suspensão e de condução perigosa, o que é presumido quando se tem a CNH suspensa.

49

A SES/SC possui centenas de unidades móveis de suporte à saúde – as ambulâncias. A Portaria nº 2048/GM, de 5 de novembro de 2002, define os materiais e equipamentos das ambulâncias. Com base nessa portaria, assinale a alternativa que apresenta equipamentos obrigatórios em ambulâncias de suporte básico.

- (A) Pinça de Magyll; bisturi descartável; cânulas para traqueostomia; material para cricotiroidostomia.
- (B) Torneiras de 3 vias; equipo de infusão de 3 vias; frascos de soro fisiológico, ringer lactato e soro glicosado; caixa completa de pequena cirurgia.
- (C) Maca ou incubadora; cilindro de ar comprimido e oxigênio com autonomia de pelo menos 2 horas; régua tripla para transporte; suporte para fixação de equipamentos médicos.
- (D) Pinça de Kocher; cortadores de soro; lâminas de bisturi; seringas de vários tamanhos.
- (E) Sinalizador óptico e acústico; equipamento de radiocomunicação fixo e móvel; maca articulada e com rodas; suporte para soro.

50

Francisco é motorista profissional e constantemente precisa conduzir seu veículo em horários de grande fluxo. Em determinada situação, estava na faixa da direita de uma rotatória que possui duas faixas de mesmo sentido e observou que um motociclista seguia em maior velocidade na faixa da esquerda, então desconfiou que esse motorista poderia querer sair da rotatória na próxima saída à direita. Considerando os conceitos de ética profissional e de direção defensiva, qual deve ser a atitude de Francisco?

- (A) Manter a velocidade, uma vez que o motociclista deveria estar na faixa da direita caso quisesse sair da rotatória.
- (B) Acelerar o veículo para evitar que o motociclista corte as duas faixas ao mesmo tempo.
- (C) Buzinar de forma antecipada para impedir o motociclista de realizar a manobra.
- (D) Reduzir a velocidade, já prevendo a possibilidade de erro do motociclista.
- (E) Acender o pisca-alerta para avisar sobre o perigo iminente.

