

F23 | Operador de Máquinas Retroescavadeira

Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**.
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



6 de outubro



25 questões



9 às 12h



3h de duração*



FEPese

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Língua Portuguesa

5 questões

Texto 1

No começo de abril, a Diretoria de Vigilância Epidemiológica de Santa Catarina confirmou a primeira morte de macaco por febre amarela no estado. O macaco (bugio) foi encontrado morto no dia 20 de março em uma área de mata no município de Garuva, no Norte do estado. Já o registro do segundo macaco morto pela doença aconteceu em junho, em Pirabeiraba, em Joinville. E o terceiro foi no município de Indaial, no Vale do Itajaí. Era um macaco da espécie bugio que morreu no dia 31 de maio. “Importante ressaltar que a morte de macacos indica que o vírus da febre amarela está circulando pelo estado de Santa Catarina. Os macacos, assim como os humanos, são picados pelo mosquito que transmite a doença e adoecem”, explica a bióloga Renata Gatti.

Disponível em: <<http://www.saude.sc.gov.br/index.php/noticias-geral/10710-santa-catarina-registra-segunda-morte-em-humanos-por-febre-amarela>>. Acesso em: 12 set. 2019. [Fragmento adaptado]. (Publicado em 12 julho de 2019).

1. Em quais municípios de Santa Catarina foram encontrados macacos mortos por causa da febre amarela?

- a. Gaspar, Guaramirim, Garuva
- b. Imbuia, Caçador, Rio Negrinho
- c. Pirabeiraba, Catanduva, Curitiba
- d. Garuva, Joinville (Pirabeiraba), Indaial
- e. Blumenau, Rio do Sul, Presidente Getúlio

2. Sobre o texto 1, assinale a alternativa **correta**.

- a. A febre amarela é uma doença transmitida por mosquitos.
- b. Os macacos bugios são os principais transmissores da febre amarela.
- c. Em 2019, o primeiro macaco morto por febre amarela em Santa Catarina foi encontrado no mês de agosto.
- d. Se os macacos infectados pela febre amarela morrem, o vírus que provoca a doença deixa de circular.
- e. A Diretoria de Vigilância Epidemiológica de Santa Catarina nega a existência da febre amarela em Santa Catarina no ano de 2019.

3. Leia a frase abaixo:

“Importante ressaltar que a morte de macacos indica que o vírus da febre amarela está circulando pelo estado de Santa Catarina.”

Assinale a alternativa em que **todas** as palavras têm quatro sílabas.

- a. de • que • a
- b. vírus • febre • está
- c. pelo • estado • morte
- d. macacos • ressaltar • indica
- e. importante • amarela • circulando

4. Leia a frase abaixo:

“Os macacos, assim como os humanos, são picados pelo mosquito que transmite a doença e adoecem.”

Assinale a alternativa em que **todas** as palavras estão no plural.

- a. os • são • doença
- b. assim • picados • que
- c. os • humanos • mosquito
- d. macacos • picados • adoecem
- e. mosquito • transmite • adoecem

5. Assinale a alternativa em que **todos** os adjetivos destacados estão no gênero feminino.

- a. Um livro **vermelho** foi **deixado** na mesa **redonda** da biblioteca **principal**.
- b. Uma ave **negra** e **faminta** comeu todas as bananas **maduras**.
- c. Os carros mais **velhos** foram **vendidos** para uma loja **nova** que abriu na Avenida Perimetral **Norte**.
- d. Sabemos que não será **fácil** encontrar a cadela **branca** do meu irmão **caçula**.
- e. Assim que a casa **maior** ficou **pronta**, minha família vendeu todos os móveis **antigos** e comprou eletrodomésticos **novos**.

Higiene e Segurança no Trabalho 10 questões

6. Qual tipo de EPI um trabalhador deve usar para proteção contra ruído?

- a. Capacete
 - b. Máscara PFF1
 - c. Protetor auricular
 - d. Máscara de proteção
 - e. Óculos de Segurança
-

7. Qual é a obrigação legal do trabalhador com relação ao EPI?

- a. Comprar o EPI que a empresa indicar.
 - b. Responsabilizar-se pela sua guarda e conservação.
 - c. Emprestar a outro trabalhador que esteja em risco.
 - d. Apontar ao empregador de quais equipamentos precisa.
 - e. Buscar treinamento externo para conhecer o equipamento.
-

8. Em trabalhos com eletricidade, qual medida de segurança é obrigatória?

- a. Utilizar adornos.
 - b. Utilizar capacete.
 - c. Utilizar cinto de segurança.
 - d. Utilizar calçados de segurança sem biqueira de aço.
 - e. Ter um extintor de incêndio tipo água pressurizada próximo ao local.
-

9. Para prevenção de doenças, que tipo de exame complementar um funcionário deve fazer quando exposto a ruídos em toda a sua jornada de trabalho?

- a. Audiometria
- b. Espirometria
- c. Exames laboratoriais
- d. Hemograma
- e. Raio-X

10. Em trabalhos com objetos perfurocortantes, qual EPI faz-se obrigatório?

- a. Capuz e labaclava
 - b. Óculos de proteção
 - c. Calçado de segurança
 - d. Cinto de segurança
 - e. Luvas de proteção
-

11. Assinale a alternativa que indica **apenas** materiais que são condutores de eletricidade.

- a. madeira, vidro e metais
 - b. madeira, plástico, borracha
 - c. tubo de ferro, metais e corpo humano
 - d. vidro, corpo humano e cerâmica
 - e. plástico, borracha e óleo
-

12. Qual exame ocupacional o trabalhador deverá realizar após afastamento do trabalho, para regressar às suas atividades?

- a. Retorno ao Trabalho
 - b. Admissional
 - c. Demissional
 - d. Audiometria
 - e. Mudança de Função
-

13. Toda empresa que possui CIPA deve elaborar o mapa de riscos.

Mapa de riscos é o:

- a. trajeto de fuga do local.
- b. mapa da empresa.
- c. mapa de entrada e saída do local.
- d. mapa da empresa com o desenho dos layouts.
- e. layout dos setores, sinalizando os riscos existentes naquele setor.

14. O que significa CAT?

- a. Carta de Acidente de Trabalho
 - b. Condição de Análise de Trabalho
 - c. Conduta de Acidente de Trabalho
 - d. Comunicação de Acidente de Trabalho
 - e. Comunicação de Acidente do Trabalhador
-

15. São considerados equipamento de proteção coletiva:

- a. luva de proteção, cones, exaustores e capacete.
 - b. cones, extintor de incêndio, exaustores e grade de proteção.
 - c. andaime, escada, grade de proteção e óculos de segurança.
 - d. faixa de segurança, extintor de incêndio, calçado de segurança e uniforme.
 - e. avental de raspa, cone, luva de malha e grade de proteção.
-

Conhecimentos Específicos

10 questões

16. Tania presenciou um capotamento em uma rodovia Federal em um dia nublado, com temperatura amena, e parou imediatamente para prestar socorro. Levando em consideração que Tânia encontra-se sozinha e é leiga em primeiros socorros, e que a vítima encontra-se respirando, desacordada, fora do automóvel, deitada com a barriga para cima e no asfalto liso, quais devem ser as primeiras atitudes de Tania para manutenção da segurança de todos?

- a. Não mexer em nada e sair do local o mais rápido possível.
- b. Sair gritando pela via e se jogar na frente de veículos para que alguém pare.
- c. Sacudir a vítima para que acorde e arrastá-la até seu automóvel.
- d. Manter a calma, sinalizar adequadamente o local do acidente e acionar os serviços de emergência.
- e. Sentar a vítima e jogar água em seu rosto para acordá-la o mais rápido possível.

17. Júlio pilota sua motocicleta em uma rodovia de pista simples de uma via rural onde não há nenhuma sinalização regulamentadora para velocidade máxima. Contudo, Júlio é atento ao que determina o Código de Trânsito Brasileiro em vigor e sabe que a velocidade máxima permitida para esta situação é de:

- a. 80 km/h.
 - b. 90 km/h.
 - c. 100 km/h.
 - d. 110 km/h.
 - e. 120 km/h.
-

18. As linhas de divisão de fluxos de tráfego dividem as correntes de tráfego de mão dupla ou de mão única, estabelecem regras de ultrapassagem e transposição de faixas.

As linhas de divisão de fluxos opostos e as linhas de divisão de fluxo de mesmo sentido têm as seguintes cores, respectivamente:

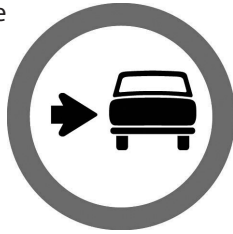
- a. branca e amarela.
 - b. verde e vermelha.
 - c. vermelha e amarela.
 - d. branca e vermelha.
 - e. amarela e branca.
-

19. Thiago cometeu duas infrações previstas no Código de Trânsito Brasileiro em vigor, uma classificada como média e outra como grave.

Neste caso, o somatório dos pontos que serão computados a Thiago totaliza:

- a. 2 pontos.
- b. 6 pontos.
- c. 7 pontos.
- d. 9 pontos.
- e. 8 pontos.

20. Mauro transita em sua cidade com seu automóvel de passeio quando avista a placa de trânsito a seguir ilustrada:



Qual o significado desta placa de trânsito?

- a. Vire à direita
- b. Passagem obrigatória
- c. Conserve-se à direita
- d. Siga em frente ou à direita
- e. Sentido de circulação da via/pista

21. Joaquim é um agente de autoridade de trânsito e precisa emitir um sinal sonoro com seu apito para que um condutor diminua a marcha.

Para tanto Joaquim deve emitir com seu apito:

- a. um silvo breve.
- b. um silvo longo.
- c. dois silvos breves.
- d. dois silvos longos.
- e. um silvo breve e um silvo longo.

22. Assinale a alternativa que exemplifica uma condição adversa de tempo.

- a. pneus vazios
- b. buracos na via
- c. falta de combustível
- d. óleo na pista
- e. neblina

23. Maurício teve seu veículo imobilizado na via por falta de combustível.

Maurício cometeu uma infração classificada no Código de Trânsito Brasileiro em vigor como:

- a. levíssima.
- b. leve.
- c. média.
- d. grave.
- e. gravíssima.

24. Analise o texto abaixo:

A aquaplanagem ou hidroplanagem é a perda de aderência ao solo devido à presença de uma camada de água sobre a via.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** a lacuna do texto.

- a. dos pneus
- b. das sapatas de freio
- c. das pastilhas de freio
- d. dos limpadores de para-brisa
- e. dos amortecedores dianteiros

25. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro em vigor, Pablo é habilitado somente para conduzir veículo motorizado de duas ou três rodas, com ou sem carro lateral.

Desta forma, Pablo é habilitado na categoria:

- a. AB.
- b. A.
- c. B.
- d. C.
- e. D.

GRADE DE RESPOSTAS

Utilize a grade ao lado para anotar as suas respostas.

Não destaque esta folha. Ao entregar sua prova, o fiscal irá destacar e entregar esta grade de respostas que você poderá levar para posterior conferência.



1		F23 Operador de Máquinas Retroescavadeira	16	
2			17	
3			18	
4			19	
5			20	
6			21	
7			22	
8			23	
9			24	
10			25	
11				
12				
13				
14				
15				



Sanefrai
Saneamento Fraiburgo





FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Campus Universitário • UFSC
88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000
<http://www.fepese.org.br>