

F3 | Motorista

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.



5 de dezembro



25 questões



15 às 19h



4h de duração*



CONCURSO PÚBLICO



Língua Portuguesa

5 questões

1. Assinale a alternativa em que **todas** as palavras têm o mesmo número de sílabas.

- a. especialista • parecidos • verdade
- b. diferenciar • principal • coronavírus
- c. manifestam • pacientes • dificuldade
- d. provocada • manifestam • impossível
- e. suspeitos • infectologista • respiratórios

2. Assinale a alternativa em que **todas** as palavras destacadas são substantivos concretos.

- a. Há uma gama de pacientes que manifestam mais **sinais**, como **coriza** e dor de **garganta**.
- b. Mas como esse anúncio **interfere** no **manejo** do **novo** coronavírus?
- c. Preparem-se, detectem, **protejam**, tratem, reduzam o **ciclo** de **transmissão** da doença.
- d. O que **ele** fala é simplesmente uma **sucessão** de besteiras, **recheada** por diversos erros técnicos e conceituais.
- e. Tais **máscaras** cirúrgicas padrão são **confeccionadas**, sobretudo, para garantir o **bloqueio** de partículas e gotículas.

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

- a. No Grande Oeste você vai encontrar **paisagens** agrestes e belíssimos **recantos** de natureza preservada, **perfeitos** para a prática do ecoturismo.
- b. Na região, há **inúmeros estabelecimentos** com águas **termais**, com destaque para Palmitos, Quilombo, São Carlos e Águas de Chapecó.
- c. A **memória** está preservada em **museus**, monumentos, sítios históricos e espaços de **peregrinações** religiosas.
- d. Em Águas de Chapecó, Palmitos, São Carlos, Quilombo e Caibi você vai encontrar **estâncias** de **águas** termais com ótimas **infraestruturas**.
- e. As belas paisagens **rurais** são a principal atração de Maravilha, município colonizado por **descendentes** de italianos e **alemães** vindos do Rio Grande do Sul.

4. Assinale a alternativa em que **todas** as palavras destacadas são adjetivos.

- a. As **atrações** da região incluem principalmente passeios **ligados** à natureza e às fontes de águas termais existentes em alguns **municípios**.
- b. A **popularidade** da maçã, contudo, mantém **promissora** a atividade do plantio para pequenos **agricultores**.
- c. As cebolas contêm **substâncias** que podem ter um potencial **benéfico** para a saúde humana e são assim também usadas para fins **medicinais**.
- d. Depois do processo de resinagem, a **madeira** ainda pode ser **usada** na serraria e usada na indústria de **celulose**.
- e. O Museu **Histórico** Ruy Arcádio Luchesi está **localizado** no Centro da cidade, possui a preservação de **inúmeros** objetos que remontam à história da colonização da região.

5. Assinale a alternativa em que a forma destacada é um adjetivo no grau comparativo de superioridade.

- a. Meu namorado é **lindo, lindo!**
- b. Para mim, o Rio Chapecó é **mais bonito** do que o Rio Uruguai.
- c. Soube que tua atual professora de alemão é **tão jovem** quanto a anterior.
- d. Estudar matemática é **tão importante** quanto estudar língua portuguesa.
- e. Esses teus filhos são **educadíssimos**.

Noções de Matemática

5 questões

6. Uma pessoa tem um salário mensal de R\$ 2.000 e despesas mensais de R\$ 1800.

Se a pessoa tiver uma redução de 25% em seu salário, e as despesas se mantiverem, quanto faltará mensalmente para pagar suas despesas?

- a. R\$ 250
- b. R\$ 300
- c. R\$ 350
- d. R\$ 500
- e. R\$ 400

7. Durante as férias, Antônio faz embaixadinhas.

Se ele faz 235 embaixadinhas por dia, em quantos dias ele terá feito 2585 embaixadinhas?

- a. 9
- b. 10
- c. 11
- d. 12
- e. 13

8. Em uma fábrica, a cada 1 hora e 15 minutos são fabricadas 30 unidades do produto A.

Logo, o tempo necessário para que sejam produzidas 300 unidades do produto A é:

- a. Menor que 11h50min.
- b. Maior que 11h50min e menor que 12h20min.
- c. Maior que 12h20min e menor que 12h50min.
- d. Maior que 12h50min e menor que 13h20min.
- e. Maior que 13h20min.

9. Um fazendeiro tem um rebanho de ovelhas. Ele resolve triplicar o número de ovelhas em seu rebanho e para isso precisa adicionar 212 ovelhas.

Logo, o número de ovelhas que inicialmente formavam o rebanho do fazendeiro é:

- a. Menor que 89.
- b. Maior que 89 e menor que 94.
- c. Maior que 94 e menor que 99.
- d. Maior que 99 e menor que 105.
- e. Maior que 105.

10. Em um hospital, 30% dos pacientes estão em estado crítico.

Se 140 não estão em estado crítico, então o número de pacientes nesse hospital é:

- a. Menor que 199.
- b. Maior que 199 e menor que 206.
- c. Maior que 206 e menor que 211.
- d. Maior que 211 e menor que 216.
- e. Maior que 216.

Higiene e Segurança no Trabalho 5 questões

11. A teoria básica do fogo aborda um conjunto de informações sobre a origem, o funcionamento e a propagação do fogo no ambiente, sendo importante na segurança contra incêndios para que se possa prevenir e apagar o fogo.

Assinale a alternativa que apresenta **corretamente** um comburente.

- a. Oxigênio
- b. Hidrogênio
- c. Gasolina
- d. Madeira
- e. Água

12. A seleção do agente extintor é de competência do responsável técnico, sendo que os extintores sobre rodas devem acessar qualquer parte da área a ser protegida, sem impedimento.

Assinale a alternativa que indica **corretamente** a distância máxima a ser percorrida para se alcançar o extintor sobre rodas.

- a. 15 m
- b. 20 m
- c. 30 m
- d. 45 m
- e. 60 m

13. Os Equipamento de Proteção Individual (EPI) são destinados à proteção de riscos suscetíveis de ameaças a segurança e a saúde no trabalho.

Assinale a alternativa **correta** sobre quem é responsável pela higienização do EPI.

- a. CIPA
- b. SIPAT
- c. Fabricante
- d. Empregado
- e. Empregador

14. A Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA) tem como objetivo a prevenção de acidentes e doenças decorrentes do trabalho.

Assinale a alternativa **correta** sobre o tema.

- a. É permitido aos membros eleitos da CIPA uma reeleição.
- b. O empregador designa entre seus representantes o vice-presidente da CIPA.
- c. Os representantes dos empregadores são designados pelos empregados.
- d. Os empregados designam entre seus representantes o presidente da CIPA.
- e. O mandato de um membro eleito da CIPA tem duração de seis meses.

15. A respiração é uma das funções essenciais à vida, promovendo o suprimento de oxigênio vital para a manutenção da vida. No atendimento aos primeiros socorros deve-se saber identificar se a pessoa está respirando e como está respirando.

Assinale a alternativa que corresponde ao tipo de respiração na qual ocorre um aumento da frequência e da profundidade dos movimentos respiratórios.

- a. Apneia
- b. Eupneia
- c. Dispneia
- d. Hiperpneia
- e. Bradipneia

Conhecimentos Específicos

10 questões

16. Analise o texto abaixo com base no Código de Trânsito Brasileiro:

Os usuários das vias terrestres devem abster-se de todo ato que possa constituir perigo ou obstáculo para o trânsito de veículos, de pessoas ou de animais, ou ainda causar a propriedades públicas ou privadas.

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

- a. lucro
- b. danos
- c. benefício
- d. harmonia
- e. aprimoramento

17. Analise o texto abaixo com base no Código de Trânsito Brasileiro:

Todo condutor deverá, antes de efetuar uma ultrapassagem, certificar-se de que o veículo que o na mesma faixa de trânsito não haja indicado o propósito de ultrapassar um terceiro.

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

- a. sucede
- b. procede
- c. precede
- d. antecede
- e. entrecorre

18. Analise o texto abaixo com base no Código de Trânsito Brasileiro:

Entende-se como tempo de ou de condução apenas o período em que o condutor estiver efetivamente ao volante, em curso entre a origem e o destino.

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

- a. direção
- b. duração
- c. descanso
- d. produção
- e. intervenção

19. Analise o texto abaixo com base no Código de Trânsito Brasileiro:

Nos locais em que houver sinalização de controle de passagem será dada preferência aos pedestres que não tenham concluído a travessia, mesmo em caso de mudança do semáforo liberando a passagem dos veículos.

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

- a. escrita
- b. sonora
- c. inclinada
- d. horizontal
- e. semafórica

20. Analise o texto abaixo com base no Código de Trânsito Brasileiro:

Os veículos especialmente destinados à condução coletiva de escolares poderão circular nas vias com autorização emitida pelo órgão ou entidade executivos de trânsito dos Estados e do Distrito Federal.

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

- a. somente
- b. também
- c. igualmente
- d. alternativamente
- e. preferencialmente

21. Podemos afirmar que a via, o homem, o veículo, associados ou não, são os fatores determinantes na ocorrência dos acidentes:

- a. naturais.
- b. domésticos.
- c. de trabalho.
- d. geográficos.
- e. de trânsito.

22. Com o objetivo evitar o mau funcionamento do veículo ou até mesmo a sua quebra, é importante realizar manutenção periódica e:

- a. aleatória.
- b. corretiva.
- c. produtiva.
- d. preventiva.
- e. progressiva.

23. O atendimento correto à vítima de parada cardio-respiratória exige desde o início, na grande maioria dos casos, o emprego de técnicas adequadas para o suporte das funções respiratórias e circulatórias, denominadas:

- a. massagem.
- b. respiração.
- c. ventilação.
- d. ressuscitação.
- e. traqueotomia.

24. No sistema de arrefecimento de um motor de combustão interna, de um veículo, a válvula que tem a função de controlar o fluxo de líquido e a temperatura do motor é a válvula:

- a. central.
- b. termostática.
- c. pneumática.
- d. hidrostática.
- e. poliédrica.

25. Analise a frase abaixo:

Os faróis tendem a ficar desregulados com as que o veículo sofre no dia a dia ou, ainda, quando um serviço não é realizado com cuidado, como a troca de pneus.

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

- a. limpezas
- b. utilizações
- c. trepidações
- d. ajustagens
- e. manutenções

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.

GRADE DE RESPOSTAS

1		F3 Motorista	14	
2			15	
3			16	
4			17	
5			18	
6			19	
7			20	
8			21	
9			22	
10			23	
11			24	
12			25	
13				



CONCURSO PÚBLICO





FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

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