

CADERNO DE PROVA

F13 | Vigia

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.



3 de setembro



35 questões



8 às 11h



3h de duração*



CONCURSO PÚBLICO



Língua Nacional

5 questões

1. Assinale a alternativa em que a divisão silábica está **correta**.

- a. mea-dos
 b. ap-ti-dão
 c. té-cni-co
 d. co-rren-te
 e. pro-fi-ssi-o-nal

2. Assinale a alternativa em que **todas** as palavras estão corretamente acentuadas.

- a. idéia • ímpar • você
 b. âmbar • vôo • bíblia
 c. açúcar • ótimo • baú
 d. feiúra • enjôo • discípulo
 e. jibóia • bônus • avôzinho

3. Analise as frases abaixo:

- O delegado está agindo com muita pois o caso envolve sigilo.
- Infelizmente ainda há muitos casos de de drogas no mundo.
- Mariana estava feliz pois conseguiu todas as tarefas do dia!

Assinale a alternativa que completa **corretamente** as lacunas das frases.

- a. descrição • tráfico • cumprir
 b. descrição • tráfico • comprar
 c. descrição • tráfego • cumprir
 d. discrição • tráfego • comprar
 e. discrição • tráfico • cumprir

4. Analise a frase abaixo:

..... professora chegou 14:00 horas e de imediato dirigiu-se alunos presentes.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** as lacunas da frase.

- a. A • as • àqueles
 b. A • às • aqueles
 c. A • às • àqueles
 d. À • as • aqueles
 e. À • às • aqueles

5. Assinale a frase que está **correta** de acordo com a norma-padrão.

- a. Fui eu que fiz o quadro.
 b. Fazem quinze minutos que ela chegou.
 c. Já passa sete horas desde o início da maratona.
 d. Havia muitos candidatos para aquele posto.
 e. Os Estados Unidos deu um belo exemplo de cidadania ontem.

Noções de Matemática

5 questões

6. João tem um saco com 80 balas. Ele dá metade das balas para um amigo. Do restante, ele come 10 balas e joga o restante fora.

Quantas balas João jogou fora?

- a. Menos de 24
 b. Mais de 24 e menos de 28
 c. Mais de 28 e menos de 32
 d. Mais de 32 e menos de 36
 e. Mais de 36

7. Dois pescadores pegam 300 peixes. Porém, destes peixes, 18% têm uma doença e não são aproveitados. Os pescadores dividem os outros peixes igualmente.

Logo, o número de peixes que fica com cada pescador é:

- a. Menor que 100.
 b. Maior que 100 e menor que 110.
 c. Maior que 110 e menor que 120.
 d. Maior que 120 e menor que 130.
 e. Maior que 130.

8. Maria investe R\$ 150 a uma taxa de juros simples mensais de 2%.

Após 2 meses, o valor obtido em juros com o investimento é:

- a. R\$ 2.
 b. R\$ 3.
 c. R\$ 4.
 d. R\$ 5.
 e. R\$ 6.

9. O dobro do mínimo múltiplo comum entre os números 6, 9 e 12 é:

- a. Menor que 75.
- b. Maior que 75 e menor que 85.
- c. Maior que 85 e menor que 95.
- d. Maior que 95 e menor que 105.
- e. Maior que 105.

10. Em uma maratona, para cada 5 atletas femininas participam 7 atletas masculinos.

Se o total de atletas masculinos é 77, então o total de atletas femininas nesta maratona é:

- a. Menor que 47.
- b. Maior que 47 e menos que 52.
- c. Maior que 52 e menos que 57.
- d. Maior que 57 e menos que 62.
- e. Maior que 62.

Higiene e Segurança do Trabalho 15 questões

11. Qual o nome dos exames realizados, mesmo quando não existem indícios de problemas de saúde, e têm como finalidade de ajudar a combater a doença pelo diagnóstico precoce?

- a. tardios.
- b. repentinos.
- c. moratórios.
- d. preventivos.
- e. terceirizados.

12. Para uma alimentação saudável devemos consumir diariamente:

- a. refrigerantes.
- b. salgadinhos fritos.
- c. legumes e verduras.
- d. balas e doces industrializados.
- e. bolachas recheadas industrializadas.

13. Para a prevenção de doenças, é importante:

- a. ser sedentário.
- b. fumar frequentemente.
- c. consumir diariamente bebidas alcoólicas.
- d. praticar atividades físicas ao menos três vezes por semana.
- e. deixar de tomar as vacinas disponibilizadas pelo Governo.

14. Maria se deparou com uma placa no piso do corredor em que passava, com a imagem ao lado.

Essa placa está indicando a Maria que ela deve tomar cuidado com:

- a. alta tensão.
- b. degrau alto.
- c. produto tóxico.
- d. produto explosivo.
- e. piso escorregadio.



15. João estava caminhando na área externa de seu local de trabalho e se deparou com a placa ao lado.

João deve tomar cuidado com:

- a. trovões.
- b. alta tensão.
- c. produto tóxico.
- d. material corrosivo.
- e. declive acentuado.



16. Renato estava em seu local de trabalho quando se deparou com um fio de energia elétrica desencapado e em curto-circuito.

Para a manutenção da segurança de todos, qual deve ser a atitude de Renato?

- a. Sair correndo e se esconder.
- b. Fugir para um local distante.
- c. Continuar com suas tarefas normalmente.
- d. Pisar no fio desencapado e esperar por ajuda.
- e. Manter a calma, isolar a área, desligar a fonte de energia e chamar pelo socorro competente.

17. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o Equipamento de Proteção Individual (EPI) da figura.

- a. talabarte
- b. protetor auricular
- c. óculos de proteção
- d. cinto de segurança
- e. corda de segurança



18. Maurício, que é leigo em primeiros socorros, presenciou um colega de trabalho com uma queimadura de primeiro grau.

Como Maurício pode ajudar esse colega sem colocá-lo em risco?

- a. Deve colocar a queimadura em água corrente fria por até 15 minutos.
- b. Deve colocar borra de café embebida em água ainda morna por cima da queimadura.
- c. Deve colocar pasta de dente em cima da queimadura.
- d. Deve mergulhar a queimadura em água quente por 30 minutos.
- e. Deve colocar panos umedecidos em óleo quente por 20 minutos.

19. Riscos ambientais são aqueles causados por agentes físicos, químicos ou biológicos que, presentes nos ambientes de trabalho, são capazes de causar danos à saúde do trabalhador em função de sua natureza, concentração, intensidade ou tempo de exposição.

Bactérias, fungos, bacilos, parasitas, protozoários, vírus são exemplos de agentes:

- a. morais.
- b. biológicos.
- c. imaginários.
- d. químicos.
- e. físicos.

20. Sobre os riscos na utilização de ferramentas, utensílios e máquinas no trabalho, é **correto** afirmar que devemos:

- a. utilizar máquinas com defeitos.
- b. utilizar ferramentas com defeitos.
- c. utilizar utensílios inadequados para cada tarefa.
- d. utilizar ferramentas adequadas para cada tarefa.
- e. ignorar a manutenção obrigatória nas máquinas.

21. Assinale a alternativa que exemplifica **corretamente** um Equipamento de Proteção Individual (EPI) indispensável na capina.

- a. bota de segurança
- b. sapato com salto
- c. chinelo de dedo
- d. boné de marca
- e. fones de ouvido

22. Assinale a alternativa que exemplifica **corretamente** um Equipamentos de Proteção Individual (EPI) indispensável no recolhimento de resíduos.

- a. enxada
- b. celular 4G
- c. fone de ouvido
- d. relógio de bolso
- e. luva de segurança

23. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o nome da instituição que existe dentro do ambiente de trabalho e que tem como objetivo prevenir acidentes de trabalho e promover a saúde dos funcionários.

- a. CIPA
- b. CTAP
- c. ORG
- d. SUS
- e. UPA

24. Qual o nome da doença crônica, definida pela Organização Mundial de Saúde (OMS) como o acúmulo anormal ou excessivo de gordura no corpo, o que aumenta o risco de graves problemas de saúde?

- a. Dengue
- b. Tuberculose
- c. Pneumonia
- d. Obesidade
- e. Covid-19

25. Manoela, que é leiga em primeiros socorros, presenciou o atropelamento de um colega de trabalho no qual o motorista infrator fugiu do local.

Sabendo-se que a vítima se encontra desacordada, respirando, sem nenhuma lesão aparente e deitada na via com a barriga para cima, qual deve ser a atitude de Manoela para a manutenção da segurança de todos?

- a. Puxar a vítima pelos braços até um local seguro.
- b. Manter a calma, isolar o local e chamar o socorro competente.
- c. Fingir que não viu e continuar o que estava fazendo.
- d. Sentar a vítima e lhe dar água com açúcar para mantê-la hidratada.
- e. Gritar por socorro, sentar a vítima e acordá-la com suaves tapinhas na face.

Conhecimentos Específicos

10 questões

26. De acordo com o Artigo 5º, da Constituição Federal brasileira de 1988, “todos são iguais perante a lei, sem distinção de qualquer natureza, garantindo-se aos brasileiros e aos estrangeiros residentes no País a inviolabilidade do direito à vida, à liberdade, à igualdade, à segurança e à propriedade”.

Nesse contexto, de acordo com o texto constitucional, são direitos e garantias fundamentais:

1. É livre a manifestação do pensamento, sendo vedado o anonimato.
2. Ninguém será submetido a tortura nem a tratamento desumano ou degradante.
3. Estão garantidos direitos e obrigações diferenciados para homens e mulheres.
4. Ninguém será obrigado a fazer ou deixar de fazer alguma coisa senão em virtude de lei.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. É correta apenas a afirmativa 3.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

27. A discriminação e o preconceito praticados, direta ou indiretamente, contra indivíduos ou grupos por conta da sua etnia ou cor da pele é um dos principais problemas sociais enfrentados no Brasil, tendo como consequências diretas a exclusão, desigualdade social e violência.

De acordo com a Constituição da República Federativa do Brasil, de 1988, tais práticas podem configurar crime inafiançável e imprescritível, sujeito à pena de reclusão, nos termos da lei, conhecido como:

- a. racismo.
- b. calúnia.
- c. ofensa.
- d. bullying.
- e. assédio.

28. O controle eficiente de entradas e saídas de pessoas e veículos em um estabelecimento de uso coletivo, como condomínios residenciais e repartições públicas, tem papel fundamental na segurança dos seus usuários.

Por conta disso, uma das principais obrigações atribuídas aos profissionais responsáveis pela função é:

- a. Auxiliar na limpeza e manutenção da estrutura.
- b. Cuidar de crianças e animais quando solicitado.
- c. Jamais abandonar seu posto sem aviso prévio.
- d. Manobrar e limpar carros dos frequentadores.
- e. Realizar a entrega de encomendas e compras.

29. Além da responsabilidade com a segurança, o porteiro ou vigia responsável pelo controle de acesso a condomínios, empresas e órgãos públicos tem papel relevante para a imagem do local.

Responsável por recepcionar e conceder acesso aos visitantes, ele representa o primeiro contato do estabelecimento com o público externo; portanto, precisa cumprir alguns requisitos importantes, como:

1. Ter um relacionamento cordial e simpático com os frequentadores.
2. Orientar os visitantes sobre como se locomover no espaço interno.
3. Manter boa apresentação e cuidados de higiene pessoal.
4. Facilitar o acesso quando reconhecer o carro de um visitante.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 3 e 4.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

30. Para gerar um processo de combustão que possa provocar uma situação de incêndio são necessários três elementos: o combustível, o comburente e a temperatura de ignição.

A esse conjunto de fatores dá-se o nome de:

- a. Pirotecnia.
- b. Fonte incendiária.
- c. Fogo primário.
- d. Fagulha inicial.
- e. Triângulo do fogo.

31. Numa situação de incêndio em fase inicial, o primeiro passo importante é manter a calma para evitar tumultos. Em seguida, deve-se acionar o alarme e, se possível, utilizar os conhecimentos sobre combate a incêndios para tentar conter o fogo.

Por outro lado, no caso de uma situação de incêndio em que o fogo está fora de controle, é preciso adotar outro tipo de procedimento.

Assinale a alternativa que indica o procedimento **correto** a se adotar nesse caso.

- a. Abandonar o local e chamar os bombeiros.
- b. Apagar o fogo utilizando extintores de espuma.
- c. Reduzir a temperatura jogando água gelada.
- d. Permanecer no local em busca de vítimas.
- e. Tentar salvar equipamentos de alto valor.

32. Identifique abaixo objetivos dos primeiros socorros em casos de emergência:

1. Tranquilizar a vítima e demais pessoas envolvidas.
2. Se preciso, medicar a vítima e aguardar socorro.
3. Aplicar técnicas de salvamento quando necessário.
4. Conseguir atendimento o mais rápido possível.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- b. São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

33. Quando um acidente provoca a ruptura de um osso da vítima, o socorrista deve imobilizar a região acometida para evitar a movimentação de possíveis fragmentos. Se o ferimento foi exposto – rompendo a pele e ficando visível – é necessário conter a hemorragia, fazendo pressão sobre o local com um pano limpo. Deve-se lembrar que em ambos os casos a ajuda médica é fundamental.

A esse tipo de ferimento dá-se o nome de:

- a. distensão.
- b. entorse.
- c. convulsão.
- d. concussão.
- e. fratura.

34. A preocupação cada vez maior com a segurança tem ampliado de forma significativa o uso de tecnologias no controle de acesso de pessoas e veículos em condomínios, estabelecimentos comerciais e órgãos públicos. Uma das modernas soluções utilizadas atualmente é a leitura das impressões digitais para permitir a entrada e saída de pessoas.

Esse recurso tecnológico é conhecido como:

- a. Torniquete.
- b. Acesso biométrico.
- c. Cancela automática.
- d. Porteiro eletrônico.
- e. Sistema de Tag RFID.

35. Para se obter um bom desempenho em situações que exigem resposta rápida da equipe de segurança, a comunicação eficiente é uma condição indispensável.

Assinale a alternativa que indica **corretamente** um dos principais equipamentos utilizados pelos vigilantes com essa finalidade.

- a. bastão de ronda
- b. botão do pânico
- c. dashboard
- d. rádio comunicador
- e. GPS

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**

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		F13 Vigiá	19	
2			20	
3			21	
4			22	
5			23	
6			24	
7			25	
8			26	
9			27	
10			28	
11			29	
12			30	
13			31	
14			32	
15			33	
16			34	
17			35	
18				



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>