

FEPSE CONCURSOS

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Caderno de Prova



15 de junho



das 10 às 13 h



3 h de duração*



40 questões

Instruções

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 (cinco) 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.



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.

AR • ARMEIRO



Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú

Secretaria de Gestão Administrativa

Concurso Público • Edital 001/2014

<http://guardabc.fepese.org.br>



Conhecimentos Gerais

(10 questões)

Português

5 questões

1. Analise o texto abaixo:

Estava solitário mas não triste lembrei o velho ditado de meu pai a noite é uma criança.

Assinale a alternativa que apresenta **correta** pontuação do texto.

- a. () Estava solitário mas não triste, lembrei o velho ditado, de meu pai; a noite é uma criança!
- b. () Estava solitário; mas não triste, lembrei o velho ditado de meu pai: "A noite é uma criança".
- c. () Estava solitário: mas não triste, lembrei o velho, ditado de meu pai. A noite é uma criança!
- d. () Estava solitário, mas não triste; lembrei, o velho ditado de meu pai... a noite é uma criança?
- e. (X) Estava solitário, mas não triste; lembrei o velho ditado de meu pai: "a noite é uma criança".

2. Assinale a alternativa **correta** quanto à concordância nominal.

- a. () Ela mesmo fez a entrega da encomenda.
- b. () Estou meia preocupada, disse a jovem senhora ao seu colega de trabalho.
- c. (X) É proibida a entrada de mercadorias ilegais nesta cidade.
- d. () "Muito obrigado", respondeu-me aquela senhora.
- e. () Custou muito caro, naquele contexto, as despesas assumidas pelo casal.

3. Assinale a alternativa em que **todas** as palavras são oxítonas.

- a. () pé, lá, pasta
- b. () mesa, tábua, régua
- c. () livro, prova, caderno
- d. (X) parabéns, até, televisão
- e. () óculos, parâmetros, título

4. Assinale a alternativa cuja frase apresenta antônimos.

- a. () Ele é simpático e muito atencioso.
- b. (X) Nem entrava, nem saía, estava indeciso.
- c. () Aquela jovem é alta, esbelta e simpática.
- d. () A prova do concurso foi difícil e reflexiva.
- e. () Ou vens alegre e satisfeito ou a festa não acontecerá.

5. Assinale a alternativa em que o sujeito da frase está **corretamente** sublinhado.

- a. (X) Todos os anos, esta cidade recebe muitos turistas no verão.
- b. () Quem quer que a rainha mais bonita da cidade seja eleita?
- c. () A Prefeitura de Balneário Camboriú está com diferentes frentes de trabalho por toda a cidade.
- d. () É preciso fazer o conserto de tubulações, a execução de bocas de lobo e calçadas e a limpeza de estradas.
- e. () A Defesa Civil informa que há previsão de chuvas contínuas com intensidade moderada a forte para a região do Vale do Itajaí.

Estudos Sociais

5 questões

6. Analise o mapa.



Assinale a alternativa que indica os Estados identificados no mapa com os números 1, 2 e 3, respectivamente.

- a. () 1. Tocantins ; 2. Bahia ; 3. Minas Gerais
- b. () 1. Rondônia ; 2. Minas Gerais ; 3. São Paulo
- c. () 1. Mato Grosso do Sul ; 2. São Paulo ; 3. Bahia
- d. (X) 1. Mato Grosso ; 2. Bahia ; 3. São Paulo
- e. () 1. Goiás ; 2. Mato Grosso ; 3. Paraná

7. No século XIX o Brasil enfrentou uma grande guerra que se iniciou com a invasão do território brasileiro por tropas de um país vizinho com o qual, no presente, mantemos excelentes relações econômicas, políticas e culturais. Essa guerra também envolveu a Argentina e o Uruguai sendo, por esta razão, conhecida como a "Guerra da Tríplice Aliança".

Assinale a alternativa que indica esse conflito.

- a. () Guerra do Chaco.
- b. () Guerra contra Aguirre.
- c. (X) Guerra contra o Paraguai.
- d. () Guerra contra Oribe e Rosas.
- e. () Revolução Farroupilha.

8. Analise as afirmativas abaixo a respeito da economia brasileira em nossos dias.

1. A agroindústria é um dos principais segmentos da economia brasileira, com importância tanto no abastecimento interno como no desempenho exportador do Brasil.
2. Mais de $\frac{1}{4}$ das exportações brasileiras são oriundas da agricultura, razão pela qual essa atividade tem grande importância em nossa economia.
3. Um dos problemas da economia brasileira está na falta de infraestrutura. A dificuldade de transporte gera pesados aumentos nos custos das mercadorias, diminuindo a competitividade de nossos produtos no exterior.

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 1 e 3.
- d. () São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. (X) São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

9. Na década de 1970 o arqueólogo Padre João Alfredo Rohr identificou na Praia de Laranjeiras um importante sítio arqueológico. Muitas das peças encontradas estão hoje expostas no Museu do Parque Ciro Gewaerd.

As referidas descobertas comprovam que Balneário Camboriú foi:

- a. () descoberta pelo navegador espanhol, a serviço de Portugal, Sebastião Caboto.
- b. (X) primitivamente povoada por indígenas da chamada cultura dos Sambaquis.
- c. () colonizada, desde o século XVI, por imigrantes alemães que fundaram, na Praia de Laranjeiras, uma aldeia denominada Neue Deutschland.
- d. () colonizada por imigrantes alemães que fundaram, na Praia de Laranjeiras, uma aldeia denominada Neue Vater.
- e. () diferentemente do que se pensava, surgiu no século XVI, quando navegadores portugueses naufragaram no local hoje conhecido como Praia das Laranjeiras.

10. Analise o texto abaixo:

A grande mola propulsora da
de Balneário Camboriú é

Assinale a alternativa que completa **corretamente** as lacunas do texto.

- a. (X) economia • o turismo
- b. () atividade industrial • o turismo
- c. () cultura • a herança cultural vicentista
- d. () política • a aliança entre comerciantes e sindicatos
- e. () indústria • a construção civil nas cidades vizinhas

Coluna
em Branco.
(rascunho)

Conhecimentos Gerais

(30 questões)

11. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o nome dado a uma mola geralmente helicoidal, localizada no interior de armas automáticas e semiautomáticas, que após a abertura do ferrolho e quando este chega ao fim de seu curso, armazena energia suficiente para fazê-lo voltar à posição inicial.

- a. () mola principal
- b. () mola do gatilho
- c. (X) mola recuperadora
- d. () mola do carregador
- e. () mola do retém do carregador

12. Qual a peça do carregador da pistola PT 380 que dirige ou guia a munição para cima, durante seu funcionamento?

- a. () ejetor
- b. () ejetor seletivo
- c. () ejetor automático
- d. () mola do carregador
- e. (X) elevador

13. Quando da execução do tiro com a PT 380, após a realização de um disparo, o atirador verificou que o estojo deflagrado não foi extraído da câmara da arma.

Certamente o Armeiro atribuirá tal falha ao fato de que:

- a. () o ejetor está danificado.
- b. (X) o extrator está danificado.
- c. () o carregador foi mal colocado.
- d. () o gatilho está certamente quebrado.
- e. () a mola do carregador está quebrada.

14. As raias dos canos das pistolas produzidas pelo processo de brochamento por bilha não têm uma delimitação tão precisa como as pistolas confeccionadas pelo processo de usinagem.

Por esse motivo, é **correto** afirmar que tais pistolas:

- a. () tem peso maior devido a espessura do cano.
- b. () tem seu processo de fabricação mais rápido.
- c. () têm maior precisão que os outros tipos de processos.
- d. (X) sofrem menor desgaste e tem maior durabilidade.
- e. () sofrem maior desgaste aumentando sua vida útil.

15. Quanto ao tipo, funcionamento e emprego, a PT 380, escolhida como arma de porte para equipar agentes de diversas instituições do país, pode ser classificada, respectivamente, como:

- a. () de porte, automática e coletiva.
- b. (X) de porte, semiautomática e individual.
- c. () de porte, de curto recuo do cano e individual.
- d. () portátil, semiautomática e individual.
- e. () portátil, semiautomática e coletiva.

16. Após ter introduzido totalmente o cartucho na câmara, o ferrolho entra em contato com a parte posterior do cano, dando início ao movimento que chamamos de:

- a. () extração.
- b. () abertura.
- c. (X) fechamento.
- d. () trancamento.
- e. () carregamento.

17. Na PT 380, o aproveitamento dos gases da deflagração se faz exclusivamente para acionar o mecanismo de repetição, sendo assim automática a substituição dos cartuchos, na câmara do cano.

Podemos dizer que seu princípio de funcionamento é de culatra:

- a. () desferrolhada, com recuo livre.
 - b. () desferrolhada, com recuo retardado.
 - c. () aferrolhada, com recuo do cano curto ou longo.
 - d. (X) aferrolhada, com tomada de gases.
 - e. () aferrolhada, com cano semifixo.
-

18. O processo de confecção de raiamento utilizado pelo fabricante da PT 380 é descrito, de modo sucinto, a seguir:

“força-se a passagem de uma barra cilíndrica de aço, furada e polida internamente em um espaço inferior ao seu diâmetro externo, formado por quatro peças situadas radialmente e simétricas em relação ao eixo da barra cilíndrica. No interior da barra, em seu furo, é introduzido um mandril ou macho, de formato cônico, com 51 mm de comprimento, cuja superfície externa tem a forma contrária à do raiamento desejado.”

Esse processo de raiamento é denominado de:

- a. () usinagem ou brochamento.
 - b. () forjamento por fresa de corte.
 - c. (X) martelamento ou forjamento a frio.
 - d. () usinagem a frio ou fresamento a frio.
 - e. () brochamento por bilha ou brochamento a fogo.
-

19. Qual o mecanismo que saca o cartucho deflagrado da câmara, expelindo-o totalmente para fora da arma, sem intervenção do atirador?

- a. () extrator do ferrolho
- b. (X) conjunto extrator e ejetor
- c. () conjunto da mola de recuperação de tiro
- d. () sistema de elevação
- e. () sistema de recuo

20. A principal função do impulsor da trava do percussor é liberar o:

- a. () carregamento correto.
 - b. () deslocamento do cão.
 - c. () deslocamento do percussor para trás.
 - d. () deslocamento do percussor para o gatilho.
 - e. (X) deslocamento do percussor para frente.
-

21. Assinale a alternativa que indica **corretamente** os principais tipos de confecção de raiamento das armas usadas pelas indústrias brasileiras de armamento e utilizados na fabricação da PT 380.

- a. () Usinagem por corte, fresamento por corte.
 - b. () Usinagem a frio, fresamento cônico-centesimal.
 - c. () Usinagem sob pressão osmótica a frio, brochamento lateral expandido.
 - d. (X) Usinagem ou brochamento por corte, utilizando uma broca ou navalha.
 - e. () Brochamento a frio, martelamento por bilha e corte por fresa a frio.
-

22. Ao ser acionado para cima, o registro de segurança da PT 380 trava ao mesmo tempo peças que são responsáveis pelo mecanismo de disparo, evitando assim que a arma dispare acidentalmente ou por manuseio inadequado.

Assinale a alternativa que indica **corretamente** as peças que evitam tal acontecimento.

- a. (X) cão, armadilha e gatilho
- b. () cão, armadilha e mola recuperadora
- c. () cão, mola recuperadora e retém do carregador
- d. () cão, massa de mira e guarda-mato
- e. () cão, armadilha e ferrolho

23. O raiamento de uma arma, realizado por processo industrial durante sua fabricação, tem por objetivo dar direção balística e melhorar o alcance útil do armamento, além de aumentar a vida média do cano.

Na PT 380, a profundidade média e largura das raiais são, respectivamente:

- a. () 0,075 mm e 3,05 mm.
- b. () 0,090 mm e 2,75 mm.
- c. (X) 0,100 mm e 3,35 mm.
- d. () 0,107 mm e 2,25 mm.
- e. () 0,145 mm e 2,73 mm.

24. Após o atirador ter disparado o último tiro com sua PT 380, o ferrolho mantém-se recuado por ação de uma pequena peça que, de acordo com a nomenclatura da arma, é chamada de:

- a. () extrator.
- b. () carregador.
- c. () retém do gatilho.
- d. (X) retém do ferrolho.
- e. () dente do elevador.

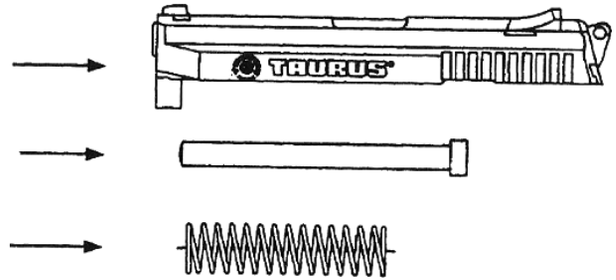
25. Assinale a alternativa que identifica **corretamente** o mecanismo constituído pelo gatilho, cão e percutor, com as respectivas molas, travas e calços de segurança na PT 380.

- a. (X) disparo
- b. () gatilho
- c. () ferrolho
- d. () armação
- e. () carregador

26. Em uma PT 380, durante o tiro, ao desengraçar-se o ferrolho, o cano completou o seu movimento de curto recuo. O ferrolho entretanto continuou recuando e se afastando do cano, ocorrendo deste modo:

- a. () a ejeção.
- b. (X) a abertura.
- c. () a extração.
- d. () o fechamento.
- e. () o carregamento.

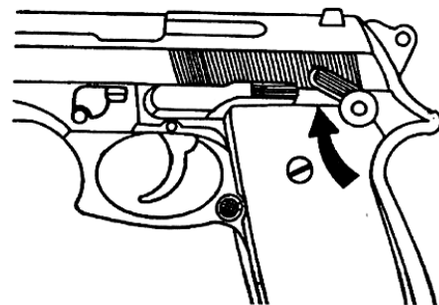
27. Na figura abaixo, são visualizadas peças essenciais de uma PT 380, dispostas após a desmontagem de primeiro escalão conforme preconizado pelos manuais de manutenção.



Assinale a alternativa que indica **corretamente** a sequência apresentada.

- a. () carregador, impulsor e cano
- b. () culatra, cano e mola do cano
- c. () armação, cano e mola do cano
- d. () cano, carregador e mola recuperadora
- e. (X) ferrolho, guia da mola e mola recuperadora

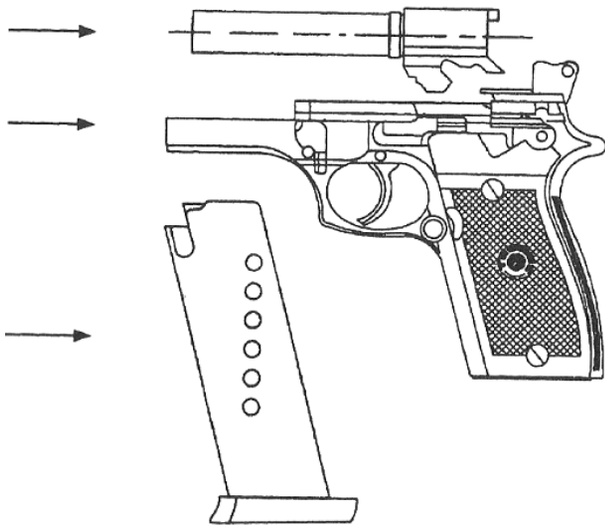
28. A figura abaixo apresenta uma visão parcial da PT 380 onde a seta em evidência indica importante peça da arma, responsável pela segurança da mesma e fundamental para evitar disparos acidentais.



Assinale a alternativa que indica **corretamente** o nome da peça de acordo com os manuais de manutenção.

- a. () registro de segurança
- b. () pino do retém do carregador
- c. () parafuso da placa da armação
- d. (X) tecla esquerda do registro de segurança
- e. () tecla direita do registro de segurança

29. As partes de uma PT 380 abaixo dispostas, após a desmontagem de primeiro escalão, de acordo com o fabricante, constituem o que denominamos de partes essenciais da arma.



Assinale a alternativa que indica a sequência **correta** da desmontagem.

- a. carregador, cano e armação
- b. carregador, armação e cano
- c. armação, carregador e cano
- d. culatra, carregador e conjunto da armação
- e. guia da mola recuperadora, punho e armação

30. Ao preparar-se para iniciar uma série de disparos de adestramento no stand de tiro, um atirador verifica que ao introduzir o carregador na arma, o mesmo não fica preso no seu alojamento.

Tal procedimento pode ser atribuído a um provável defeito no:

- a. ejetor do cão.
- b. transportador.
- c. impulsor do cartucho.
- d. retém do carregador.
- e. retém do tambor.

31. Um atirador, ao executar tiros de adestramento no stand, verificou que houve uma interrupção dos tiros sem danos materiais e/ou pessoais, por motivo independente de sua vontade. A pistola que estava sendo usada apresentou, no momento da interrupção dos tiros, a situação abaixo mostrada.



O incidente certamente ocorreu devido:

- a. à falha na percussão.
- b. à falha na alimentação, ejeção ou extração.
- c. ao fato de a dupla ação não ter funcionado.
- d. ao fato de o gatilho não ter retornado a sua posição normal.
- e. ao fato de o retém do carregador não ter travado o carregador.

32. Para dar início à separação da armação do restante das demais partes da PT 380, torna-se necessário acionar uma pequena peça que mantém preso o conjunto do ferrolho à armação, possibilitando assim iniciar a manutenção ou inspeção da arma, após o tiro ou depois de certo tempo de uso.

Assinale a alternativa que identifica **corretamente** essa peça.

- a. retém da pistola
- b. retém de desmontagem
- c. alavanca de desmontagem
- d. alavanca do tirante da armação
- e. trava de desmontagem

33. Quando colocamos um carregador repleto de cartuchos, em posição normal, no alojamento da coronha da PT 380, ela está com toda a munição que comporta em seu interior.

Diz-se nesse caso, de acordo com a nomenclatura do armamento, que a arma está:

- a. alimentada.
 - b. municuada.
 - c. carregada.
 - d. abastecida.
 - e. carregada mas não municuada.
-

34. Como é denominada a peça metálica, com uma espécie de unha em sua extremidade anterior, que após cada tiro é responsável pela retirada do cartucho deflagrado?

- a. ejetor
 - b. cunha
 - c. culatra
 - d. extrator
 - e. ferrolho
-

35. Assinale a alternativa que indica **corretamente** a peça móvel que desliza, nas fases do recuo e de recuperação, após cada tiro dado, podendo conter o bloco da culatra, cuja face anterior é escavada e nela se apoia o culote do cartucho.

- a. ferrolho
- b. percussor
- c. retém do ferrolho
- d. extrator do cartucho
- e. cano e guia do cano

36. Tendo em vista as condições climáticas de nosso país e o tipo de munição usado, as forças policiais, as forças armadas e demais instituições que usam armamento portátil em suas atividades de rotina e preservação da ordem devem fazer a substituição dos cartuchos que municiam diariamente suas armas, com intervalo:

- a. semanal.
 - b. mensal.
 - c. trimestral.
 - d. semestral.
 - e. anual.
-

37. Analise as afirmativas abaixo:

1. Incidente de tiro ocorre quando se produz uma interrupção dos tiros com danos de qualquer natureza, materiais e/ou pessoais.
2. Tiro acidental é todo tiro que se produz em circunstâncias anormais, sem o acionamento regular do mecanismo de disparo, devido a defeitos ou falta do mecanismo de segurança da arma.
3. Nem todo disparo dá origem a um tiro, mas todo tiro é precedido do disparo do mecanismo da arma.
4. Carregar uma arma significa introduzir um cartucho na câmara.

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

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

38. A segurança no manejo de qualquer arma de fogo é fundamental para garantir a integridade física do atirador e das pessoas sob influência do agente da lei no stand de tiro ou antes de entrar em serviço.

Assim, antes de iniciar o manejo de uma arma, o atirador deve retirar o e trazer o à , verificando a para constatar se a arma está

Assinale a alternativa que completa **corretamente** as lacunas do texto.

- a. (X) carregador • ferrolho • retaguarda • câmara • descarregada
- b. () carregador • conjunto da armação • frente • câmara • descarregada
- c. () extrator • cão • frente • mola da armadilha • descarregada
- d. () coldre • cão • retaguarda • tecla do registro de segurança • destravada
- e. () carregador • ferrolho • retaguarda • câmara • destravada

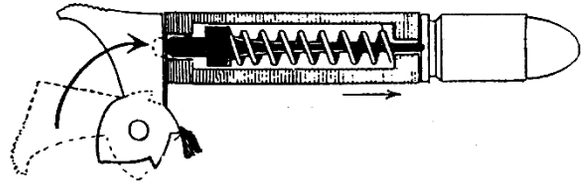
39. A figura abaixo mostra um armeiro desmontando parte essencial da PT 380, manuseando cuidadosamente com suas mãos peças que compõem mecanismo retirado da arma de acordo com o processo recomendado pelo fabricante.



Assinale a alternativa que identifica, respectivamente, se o procedimento está correto ou incorreto e a(s) peça(s) que está(ão) sendo retirada(s).

- a. () incorreto • cano.
- b. () correto • mola recuperadora.
- c. () correto • cão, gatilho e transportador.
- d. () incorreto • ferrolho, haste guia do cano e bloco com entalhe da mira.
- e. (X) correto • guia da mola recuperadora, mola recuperadora e cano.

40. A figura abaixo apresenta a simulação e descrição de parte do mecanismo de disparo da PT 380.



“No momento do disparo da PT 380, pela pressão na tecla do , ocorre a liberação do e este, ao bater contra a região posterior do(a) , produz seu deslocamento com a incidência da ponta deste contra a e a consequente detonação e deflagração do cartucho”.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** as lacunas do texto.

- a. () guarda mato • extrator • ejetor • espoleta
- b. () retém do cão • cão • armadilha • mola da trava do cano
- c. (X) gatilho • cão • percussor • espoleta
- d. () gatilho • cano • percussor • espoleta
- e. () gatilho • extrator • ferrolho • mola recuperadora

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**



FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Sócio-Econômicos
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>