

Nível Médio completo

## **GUARDA PORTUÁRIO**

**Typo 1 – BRANCA**



### **SUA PROVA**

Além deste caderno de prova, contendo **sessenta** questões objetivas, você receberá do fiscal de sala:

- uma folha destinada às respostas das questões objetivas.



### **TEMPO**

- **4 (quatro) horas** é o tempo disponível para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas da prova objetiva;
- **1 hora e 30 minutos** após o início da prova é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de prova;
- **1 hora** antes do término do período de prova é possível retirar-se da sala levando o caderno de prova.



### **NÃO SERÁ PERMITIDO**

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova;
- Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala;
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.



### **INFORMAÇÕES GERAIS**

- As questões objetivas têm cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente uma delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher a folha de respostas;
- Use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul;
- Assine seu nome apenas nos espaços reservados;
- Marque na folha de respostas o campo relativo à confirmação do tipo/cor de prova, conforme o caderno recebido;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de folha de respostas em caso de erro;
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;
- A FGV coletará as impressões digitais dos candidatos na folha de respostas;
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas.



## Língua Portuguesa

As questões 01 a 08 devem ser respondidas a partir do texto I.

Texto I

### Lixo

A partir da Revolução Industrial, as fábricas começaram a produzir objetos de consumo em larga escala e a introduzir novas embalagens no mercado, aumentando consideravelmente o volume e a diversidade de resíduos gerados nas áreas urbanas. O homem passou a viver então a era dos descartáveis, em que a maior parte dos produtos – desde guardanapos de papel e latas de refrigerantes, até computadores – é utilizada e jogada fora com enorme rapidez.

Ao mesmo tempo, o crescimento acelerado das modernas metrópoles fez com que as áreas disponíveis para colocar o lixo se tornassem escassas. A sujeira acumulada no ambiente aumentou a poluição do solo, das águas e piorou as condições de saúde das populações em todo o mundo, especialmente nas regiões menos desenvolvidas. Até hoje, no Brasil, a maior parte dos resíduos recolhidos nas grandes cidades é simplesmente jogada sem qualquer cuidado em depósitos existentes nas áreas periféricas.

A questão é: o que fazer com tanto lixo?

(Adaptado. Internet.)

### 1

A pergunta final do texto

- (A) é causada pelos problemas colocados antes.
- (B) é respondida pelo conjunto do texto.
- (C) é decorrente da falta de colocação do lixo.
- (D) é fruto da falta de educação dos cidadãos.
- (E) é consequência da pobreza e da falta de educação.

### 2

De acordo com o texto, o volume e a diversidade de resíduos gerados nas áreas urbanas aumentaram consideravelmente.

Assinale a opção que **não** apresenta uma causa para a afirmativa acima.

- (A) As mudanças introduzidas no processo produtivo.
- (B) A produção de objetos de consumo em larga escala.
- (C) O crescimento acelerado dos espaços urbanos.
- (D) A falta de locais de depósito do lixo.
- (E) A introdução de novas embalagens no mercado.

### 3

*“O homem passou a viver então a era dos descartáveis, em que a maior parte dos produtos – desde guardanapos de papel e latas de refrigerantes, até computadores – é utilizada e jogada fora com enorme rapidez”.*

Os “descartáveis” correspondem a produtos que

- (A) custam mais barato que os demais.
- (B) duram menos tempo que os outros.
- (C) são usados e, a seguir, jogados fora.
- (D) não podem ser reutilizados.
- (E) poluem o meio ambiente.

### 4

*“O homem passou a viver então a era dos descartáveis, em que a maior parte dos produtos – desde guardanapos de papel e latas de refrigerantes, até computadores – é utilizada e jogada fora com enorme rapidez”.*

O trecho “desde guardanapos de papel e latas de refrigerantes, até computadores” estabelece a seguinte relação:

- (A) desde produtos mais caros aos mais baratos.
- (B) desde produtos menos utilizados aos mais utilizados.
- (C) desde produtos mais comuns aos mais sofisticados.
- (D) desde produtos de menor quantidade aos de maior quantidade.
- (E) desde produtos mais elitistas aos mais populares.

### 5

O texto traz muitos pares de substantivo + adjetivo (ou vice-versa). O par em que a troca de posição do adjetivo faz com que seja possível a **mudança de sentido** é

- (A) modernas metrópoles.
- (B) novas embalagens.
- (C) enorme rapidez.
- (D) crescimento acelerado.
- (E) grandes cidades.

### 6

*“Ao mesmo tempo, o crescimento acelerado das modernas metrópoles fez com que as áreas disponíveis para colocar o lixo se tornassem escassas”.*

Assinale a opção em que o termo sublinhado tem seu significado corretamente dado.

- (A) Ao mesmo tempo = *progressivamente*.
- (B) acelerado = *muito rápido*.
- (C) disponíveis = *prováveis*.
- (D) colocar = *comercializar*.
- (E) escassas = *comuns*.

### 7

*“Até hoje, no Brasil, a maior parte dos resíduos recolhidos nas grandes cidades é simplesmente jogada sem qualquer cuidado em depósitos existentes nas áreas periféricas”.*

Ao lermos “até hoje”, o termo “hoje” se refere

- (A) aos tempos atuais.
- (B) ao momento em que lemos o texto.
- (C) ao momento em que o texto foi produzido.
- (D) à época da Revolução Industrial.
- (E) ao início do século XXI.

### 8

*“Até hoje, no Brasil, a maior parte dos resíduos recolhidos nas grandes cidades é simplesmente jogada sem qualquer cuidado em depósitos existentes nas áreas periféricas”.*

Assinale a opção em que o valor semântico do termo destacado está correto.

- (A) hoje / finalidade
- (B) nas grandes cidades / tempo.
- (C) sem qualquer cuidado / modo.
- (D) em depósitos / distância.
- (E) nas áreas periféricas / causa.

As questões 09 e 10 devem ser respondidas a partir do cartaz a seguir.

O lixo eletrônico contém uma grande quantidade de material radioativo que causam danos a saúde e ao meio ambiente. Reciclando seu lixo eletrônico você evita que esse material fique jogado por ai fazendo mal ao nosso planeta.

9

Assinale a opção que apresenta produtos considerados “lixo eletrônico”.

- (A) os guardanapos de papel.
- (B) os computadores.
- (C) as latas de refrigerantes.
- (D) as embalagens de vidro.
- (E) as embalagens de plástico.

10

O texto do cartaz apresenta numerosos erros segundo a norma culta da Língua Portuguesa.

Assinale a opção em que o segmento retirado do texto está correto.

- (A) “O lixo eletrônico contém”.
- (B) “material radioativo que causam danos”.
- (C) “causam danos a saúde”.
- (D) “a saúde e ao meio ambiente”.
- (E) “esse material fique jogado por ai”.

## Raciocínio Lógico-matemático

11

No dia 1º de janeiro de 2016, na cidade de Salvador, o nascente do Sol ocorreu às 5 horas e 41 minutos e o poente às 18 horas e 26 minutos.

O período de luminosidade desse dia foi

- (A) 12 horas e 25 minutos.
- (B) 12 horas e 35 minutos.
- (C) 12 horas e 45 minutos.
- (D) 13 horas e 15 minutos.
- (E) 13 horas e 25 minutos.

12

Para passar o tempo, um candidato do concurso escreveu a sigla CODEBA por sucessivas vezes, uma após a outra, formando a sequência:

**CODEBACODEBACODEBACOD...**

A 500ª letra que esse candidato escreveu foi

- (A) O
- (B) D
- (C) E
- (D) B
- (E) A

13

João e Maria estão em uma fila e Maria está à frente de João. Há 8 pessoas à frente de Maria, e 14 pessoas atrás dela. Há 7 pessoas atrás de João.

O número de pessoas que está à frente de João é

- (A) 13.
- (B) 14.
- (C) 15.
- (D) 16.
- (E) 17.

14

Um contêiner possui, aproximadamente, 6,0 m de comprimento, 2,4 m de largura e 2,3 m de altura.

A capacidade cúbica desse contêiner é de, aproximadamente,

- (A) 31 m<sup>3</sup>.
- (B) 33 m<sup>3</sup>.
- (C) 35 m<sup>3</sup>.
- (D) 37 m<sup>3</sup>.
- (E) 39 m<sup>3</sup>.

15

Durante três dias, o capitão de um navio atracado em um porto anotou a altura das marés alta (A) e baixa (B), formando a tabela a seguir.

A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A
1,0	0,3	1,1	0,2	1,3	0,4	1,4	0,5	1,2	0,4	1,0

A maior diferença entre as alturas de duas marés consecutivas foi

- (A) 1,0.
- (B) 1,1.
- (C) 1,2.
- (D) 1,3.
- (E) 1,4.

16

Abel, Bráulio, Ciro e Douglas resolveram reformar o escritório da empresa que possuíam. A reforma foi contratada por R\$ 18.000,00. Abel deu uma entrada de R\$ 5.400,00 e ficou combinado que o restante deveria ser dividido, igualmente, entre os outros sócios. Entretanto, como Douglas resolveu sair da empresa, Bráulio e Ciro tiveram que dividir o restante a pagar.

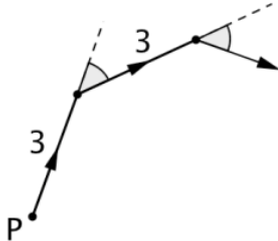
A quantia que Bráulio pagou a mais do que esperava pagar foi de

- (A) R\$ 1.700,00.
- (B) R\$ 1.800,00.
- (C) R\$ 1.900,00.
- (D) R\$ 2.000,00.
- (E) R\$ 2.100,00.

**17**

Um barco de pesca partiu do ponto P e navegou em linha reta, com velocidade constante por 3 milhas. Em seguida, virou a proa de um ângulo de  $45^\circ$  para a direita e navegou com a mesma velocidade por mais 3 milhas. A manobra foi repetida, sempre da mesma forma e com a mesma velocidade.

A figura a seguir mostra o início do percurso desse barco.



Após certo número de manobras, o barco voltou ao ponto P de partida.

Nesse percurso, o barco percorreu uma distância total de

- (A) 18 milhas.
- (B) 21 milhas.
- (C) 24 milhas.
- (D) 27 milhas.
- (E) 30 milhas.

**18**

Certo concurso oferecia vagas para candidatos com ensino médio completo e vagas para candidatos com nível superior. Nesse concurso inscreveram-se 1050 candidatos sendo 580 homens.

Entre os inscritos, 210 tinham nível superior e 380 mulheres tinham apenas ensino médio completo.

O número de inscritos homens com nível superior é

- (A) 95.
- (B) 100.
- (C) 105.
- (D) 120.
- (E) 125.

**19**

Um guarda portuário trabalha na fiscalização das pessoas que transitam pelo porto e conhece a regra:

*“Quem tem crachá pode entrar no navio.”*

A partir dessa regra, é correto concluir que

- (A) se alguém não pode entrar no navio então não tem crachá.
- (B) quem não tem crachá não pode entrar no navio.
- (C) se alguém pode entrar no navio então tem crachá.
- (D) algumas pessoas com crachá não podem entrar no navio.
- (E) uma pessoa tem crachá ou não entra no navio.

**20**

Certo dia, em um porto há apenas três navios, um ao lado do outro: um navio porta contêineres (P), um navio de carga geral (C) e um navio graneleiro (G). Além disso, pelos seus tamanhos, um desses navios é considerado pequeno, outro médio e outro grande.

Sabe-se que:

- o navio P está à esquerda do navio pequeno.
- o navio grande está à direita do navio G.
- o navio C não é o menor dos navios.

É correto concluir que

- (A) o navio G está imediatamente à esquerda do navio médio.
- (B) o navio C tem tamanho pequeno.
- (C) o navio grande está imediatamente à direita do médio.
- (D) o navio C está à esquerda do navio G.
- (E) o navio P tem tamanho médio.

## Noções de Informática

**21**

No sistema operacional *Windows XP BR*, a execução de um atalho de teclado exhibe a janela do gerenciador de pastas e arquivos conhecido como *Windows Explorer*, enquanto que outro permite alternar o acesso a programas executados em multitarefa.

Esses atalhos de teclado são, respectivamente,

- (A) Alt + E e Ctrl + Tab
- (B) Ctrl + E e Alt + Tab
- (C) Ctrl + W e Alt + Esc
- (D) Ctrl + F1 e Alt + F8
- (E) Alt + F1 e Ctrl + F8

**22**

No sistema operacional *Windows 7 BR*, símbolos gráficos, como o da figura acima, são utilizados na Área de Trabalho para representar atalhos de *softwares*, programas, pastas e arquivos.

Assinale a opção que indica o termo técnico pelo qual esses símbolos são conhecidos.

- (A) Gadget.
- (B) Prompt.
- (C) Bitmap.
- (D) Pixel.
- (E) Ícone.

23

A figura a seguir apresenta, no gerenciador de pastas e arquivos de um microcomputador com sistema operacional *Windows 7 BR*, arquivos gravados na pasta CODEBA no disco D;\.



Essa modalidade de exibição é conhecida como

- (A) Detalhes.
- (B) Conteúdo.
- (C) Otimizado.
- (D) Blocos.
- (E) Lista.

24

Atualmente, internautas usam *sites* de busca para a realização de pesquisas na Internet.

Além do , três exemplos desse tipo de *site* são:

- (A)  /  / 
- (B)  /  / 
- (C)  /  / 
- (D)  /  / 
- (E)  /  / 

25

No *Word 2010 BR*, o atalho de teclado que deve ser utilizado para formatar fonte é:

- (A) Alt + D
- (B) Ctrl + D
- (C) Alt + E
- (D) Ctrl + F
- (E) Alt + F

26

O texto a seguir foi digitado no editor *Word 2010 BR*.



Observa-se que, à sigla CODEBA, foi aplicado um estilo por meio do acionamento do ícone  e, ao texto, um tipo de alinhamento, resultado da execução do atalho de teclado Ctrl + Q.

O estilo e o tipo de alinhamento foram, respectivamente,

- (A) itálico e à direita.
- (B) itálico e à esquerda.
- (C) negrito e justificado.
- (D) negrito e à esquerda.
- (E) negrito e à direita.

27

A planilha a seguir foi criada no *Excel 2010 BR*.

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7	<b>MOVIMENTAÇÃO DIÁRIA DE NAVIOS - ton.</b>						
8							
9			NAVIO - CARGA			MAIOR	NAVIO
10	Mês	Dia	PEGASUS	ATLANTIC	PACIFIC	CARGA	NAVIO
11		3	63000	31000	15000	63000	PEGASUS
12	Janeiro	4	47000	36000	51000	51000	PACIFIC
13		5	24000	49000	42000	49000	ATLANTIC

Na planilha foram realizados os seguintes procedimentos:

- em F11 foi inserida uma expressão que usa a função MAIOR aplicada sobre as células C11, D11 e E11. Essa expressão foi copiada para as células F12 e F13.
- o conteúdo da célula G11 foi determinado por meio do uso da função SE, mostrando PEGASUS se F11 é igual a C11, ATLANTIC se F11 é igual a D11 e PACIFIC se F11 é igual a E11, utilizando o conceito de referência absoluta.
- Para finalizar, a expressão inserida em G11 foi copiada para G12 e G13.

Nessas condições, a expressão inserida em G13 foi

- (A) =SE(F13=C13;C13;SE(F13=D13;D13;SE(F13=E13;E13)))
- (B) =SE(F13=C13;C13;SE(F13=D13;D13;SE(F13=E13;E13)))
- (C) =SE(F13=C13;C13;SE(F13=D13;D13;SE(F13=E13;E13)))
- (D) =SE(F13=C13;C13;SE(F13=D13;D13;SE(F13=E13;E13)))
- (E) =SE(F13=C13;C13;SE(F13=D13;D13;SE(F13=E13;E13)))

**28**

No contexto do correio eletrônico, muitas vezes um tipo de mensagem chega ao usuário sem que ele tenha solicitado ou considerado a hipótese de recebê-la. Essas mensagens são transmitidas e inseridas com finalidade comercial, tentando fazer com que a pessoa adquira algum produto ou serviço.

Essas mensagens são conhecidas por

- (A) *swap*.
- (B) *sniffer*.
- (C) *scrum*.
- (D) *spoof*.
- (E) *spam*.

**29**

Com relação ao navegador *Internet Explorer 11 BR*, analise as afirmativas a seguir.

- I. Para exibir o conteúdo da página de um site na modalidade tela cheia, deve-se acionar a tecla de função F11.
- II. Para imprimir o conteúdo de uma página de um site, deve-se executar o atalho de teclado Ctrl + P.
- III. Para acessar a janela Opções da Internet, deve-se acionar o

ícone 

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (D) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**30**

Sobre o editor de textos *Word 2010 BR*, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- ( ) A verificação da ortografia e da gramática do texto no documento pode ser realizada por meio do acionamento da tecla de função F7.
- ( ) O tamanho do papel pode ser configurado de dois modos: retrato ou paisagem.
- ( ) A inserção de uma nota de rodapé em um documento pode ser feita por meio da execução do atalho de teclado Ctrl + R.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) F, V e F.
- (B) F, V e V.
- (C) V, V e F.
- (D) V, F e F.
- (E) F, F e V.

## Legislação Específica

**31**

A intervenção dos operadores portuários é indispensável nas embarcações empregadas

- (A) nas atividades de recheio no transporte de mercadorias sólidas a granel.
- (B) nas operações de navegação interior e auxiliar.
- (C) nas obras de serviços públicos em vias aquáticas, executadas direta ou indiretamente pelo poder público.
- (D) no transporte de gêneros de pequena lavoura e da pesca, para abastecer mercados de âmbito municipal.
- (E) no transporte de mercadorias líquidas a granel.

**32**

Sobre as responsabilidades do operador portuário, segundo a Lei nº 12.815/2013, analise as afirmativas a seguir.

- I. O operador portuário responderá perante o armador pelas avarias ocorridas na embarcação ou na mercadoria dada a transporte.
- II. O operador portuário responderá perante a administração do porto pelos danos causados à infraestrutura de que a administração seja titular.
- III. O operador portuário responderá perante o trabalhador portuário pela remuneração dos serviços prestados e respectivos encargos.

Está correto o que se afirma em

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) I, II e III.

**33**

A respeito da operação portuária, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- ( ) A pré-qualificação do operador portuário será efetuada perante a administração do porto, conforme normas estabelecidas pelo Ministério da Fazenda.
- ( ) A atividade de movimentação de carga a bordo da embarcação deve ser executada de acordo com a instrução de seu comandante ou de seus prepostos.
- ( ) As cooperativas formadas por trabalhadores portuários avulsos não poderão se estabelecer como operadores portuários.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, V e F.
- (B) F, V e F.
- (C) F, V e V.
- (D) V, V e V.
- (E) F, F e V.

**34**

Sobre a celebração do contrato de concessão ou arrendamento portuário e a expedição de autorização, analise as afirmativas a seguir.

- I. Deve ser precedida de consulta à autoridade aduaneira.
- II. Deve ser precedida de consulta ao respectivo poder público municipal.
- III. Deve ser precedida de emissão, pelo operador portuário, do termo de referência para os estudos ambientais.

Está correto o que se afirma em

- (A) I, apenas.
- (B) II, apenas.
- (C) III, apenas.
- (D) I e II, apenas.
- (E) II e III, apenas.

**35**

Assinale a opção que apresenta o tipo de instalação portuária que não pode ser localizada fora da área do porto organizado.

- (A) Terminal de uso privado.
- (B) Estação de transbordo de carga.
- (C) Instalação portuária pública de pequeno porte.
- (D) Instalação portuária pública de grande porte.
- (E) Instalação portuária de turismo.

## Conhecimentos Específicos

36

Durante seu turno, o Guarda Portuário José encontrou um invasor de área restrita, que se identificou como Marcos. Indagado sobre seus propósitos, Marcos não apresentou justificativa convincente de que sua presença na área era legítima, o que levou José a contê-lo e conduzi-lo para apurar o cometimento de crime, ao que Marcos não se opôs, verbal ou fisicamente, demonstrando-se cooperativo. Marcos não portava qualquer armamento.

Segundo a hipótese apresentada, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- ( ) José não poderia empregar algemas na condução de Marcos, pois não dispõe de atribuição legal para efetuar a condução de qualquer pessoa.
- ( ) José não poderia empregar algemas na condução de Marcos, pois o uso de algemas só é lícito em casos de resistência e de fundado receio de fuga ou de perigo à sua integridade física.
- ( ) José poderia conduzir Marcos mediante emprego de algemas, por receio de ataque ao patrimônio ou à integridade dos bens móveis.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, V e F.
- (B) F, F e V.
- (C) F, V e V.
- (D) F, V e F.
- (E) V, F e V.

37

A respeito dos níveis de proteção e das medidas de proteção aos navios e às instalações portuárias, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) O incidente de proteção é o ato suspeito que ameaça a segurança de um navio, exceto as unidades móveis de perfuração "offshore" e as atividades de navio para navio.
- (B) O plano de proteção do navio garante a aplicação de medidas a bordo do navio para proteger pessoas, cargas ou o próprio navio dos riscos de incidentes.
- (C) A instalação portuária é o local em que ocorre a interface navio/porto, abrangendo os fundeadouros, os fundeadouros de espera e as vias de acesso provenientes do mar.
- (D) O plano de segurança das instalações portuárias garante a aplicação de medidas criadas para proteger navios, pessoas e cargas dentro da instalação portuária.
- (E) A interface navio/porto ocorre quando um navio é afetado por ações que envolvam a movimentação de pessoas ou de mercadorias para o navio ou dele proveniente.

38

Sobre os níveis de proteção de navios e das instalações portuárias, segundo o Decreto nº 6.869/09, analise as afirmativas a seguir.

- I. *Nível um*: devem ser mantidas medidas mínimas adequadas de proteção, durante todo o tempo.
- II. *Nível dois*: devem ser mantidas medidas adicionais adequadas de proteção por período de tempo, como resultado de um risco mais elevado de um incidente de proteção.
- III. *Nível três*: devem ser mantidas medidas adicionais específicas de proteção por tempo indeterminado quando um incidente for provável ou iminente.

Está correto o que se afirma

- (A) em I, apenas.
- (B) em III, apenas.
- (C) em I e II, apenas.
- (D) em II e III, apenas.
- (E) em I, II e III.

39

A respeito das competências da Marinha do Brasil, para fins da proteção de navios e instalações portuárias, analise as afirmativas a seguir.

- I. Quando necessário, elevar a proteção dos navios de bandeira brasileira para o nível dois, informando ao Gabinete de Segurança Institucional.
- II. Garantir, de forma autônoma, a elevação de proteção dos navios de bandeira brasileira para o nível três.
- III. Implementar as medidas específicas de proteção no nível três, em operação de garantia da lei e da ordem, quando for especificamente designada por mensagem do Presidente da República.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (D) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

40

Segundo o Estatuto do Desarmamento, para adquirir arma de fogo de uso permitido o interessado deverá, além de declarar a efetiva necessidade, atender aos seguintes requisitos:

- I. comprovação de idoneidade.
- II. apresentação de documento comprobatório de ocupação lícita e de residência certa.
- III. comprovação de capacidade técnica e de aptidão psicológica para o manuseio de arma de fogo.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (C) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (D) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**41**

De acordo com o Estatuto do Desarmamento (Lei nº 10.826/2003), assinale a afirmativa correta.

- (A) A aquisição de munição no calibre correspondente à arma registrada é ilimitada, mas, em outro calibre, a quantidade deve ser registrada.
- (B) A empresa que comercializa arma de fogo em território nacional é obrigada a comunicar a venda à autoridade competente.
- (C) A empresa que comercializa armas de fogo e acessórios responde legalmente por essas mercadorias que, mesmo depois de vendidas, ficam registradas como de sua propriedade.
- (D) A empresa que comercializa arma de fogo em território nacional está desobrigada a manter banco de dados com as características das armas vendidas.
- (E) A comercialização de armas de fogo, acessórios e munições entre pessoas físicas obedece à lei da oferta e da procura e de autorização do SINARM.

**42**

O Sistema Nacional de Armas – SINARM tem por finalidade manter cadastro geral, integrado e permanente das armas de fogo importadas, produzidas e vendidas no país.

Devem ser cadastradas no SINARM

- I. as armas de fogo institucionais dos integrantes do quadro efetivo das Guardas Portuárias.
- II. as armas de fogo institucionais das Guardas Municipais.
- III. as armas de fogo institucionais dos agentes de segurança estrangeiros, quando em território nacional.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (C) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (D) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**43**

Segundo a Convenção nº 137 da OIT, que se aplica às pessoas cuja principal fonte de renda anual provém do trabalho como portuário, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) A política nacional deve estimular todos os setores interessados para que assegurem aos portuários, na medida do possível, um emprego permanente ou regular.
- (B) Um emprego estável com renda mínima deve ser assegurado ao portuário, independentemente da situação econômica e social do país.
- (C) Os registros devem ser estabelecidos e mantidos em dia, para todas as categorias profissionais de portuários, na forma determinada pela legislação ou a prática nacional.
- (D) Os portuários matriculados terão prioridade para a obtenção de trabalho nos portos.
- (E) Os portuários matriculados deverão estar prontos para trabalhar de acordo com a legislação ou as práticas nacionais.

**44**

As opções a seguir apresentam condutas de primeiros socorros que podem ser adotadas em caso de hemorragia, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Colocar a cabeça da vítima mais baixo que o corpo.
- (B) Fazer compressão contínua no local do ferimento.
- (C) Deixar o local que está sangrando mais baixo que o resto do corpo.
- (D) Folgar as roupas da vítima.
- (E) Colocar uma bolsa de gelo ou compressas frias.

**45**

A Guarda Portuária, para executar o policiamento, a fiscalização e a segurança das instalações dos portos brasileiros, é dotada de poder de polícia.

Assinale a opção que apresenta atributos específicos do poder de polícia.

- (A) Discricionariedade, vinculatividade e coercibilidade.
- (B) Vinculatividade, imperatividade e coercibilidade.
- (C) Vinculatividade, imperatividade e a competência.
- (D) Discricionariedade, autoexecutoriedade e instrumentalidade.
- (E) Discricionariedade, autoexecutoriedade e coercibilidade.

**46**

Com relação ao Código do Sistema Internacional de Segurança – ISPS, analise as afirmativas a seguir.

- I. É um código internacional para a proteção de navios e instalações portuárias, instituído pelo Conselho de Segurança das Nações Unidas.
- II. Institui e sistematiza um conjunto uniforme e abrangente de medidas e procedimentos de segurança internacional no transporte marítimo.
- III. Determina que um navio, antes de atracar, deve informar os últimos 10 portos que visitou e, caso algum não seja certificado, indica as medidas adicionais que devem ser adotadas.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (C) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (D) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**47**

Com relação às disposições do Regulamento da Guarda Portuária da CODEBA, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- ( ) Compõem a Guarda Portuária, de acordo com o atual Plano Unificado de Cargos e Salários (PUCS), as funções de Líder da Guarda, Inspetores da Guarda Portuária, Agentes, Rondantes, Guardas Portuários e administrativos de apoio da Guarda Portuária.
- ( ) A Guarda Portuária está subordinada à Coordenação de Gestão Portuária e é assessorada tecnicamente pelo Supervisor de Segurança Portuária.
- ( ) A Guarda Portuária tem por finalidade a vigilância e segurança interna das instalações portuárias localizadas dentro dos limites do Porto Organizado.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) F, V e F.
- (B) F, V e V.
- (C) V, V e V.
- (D) V, V e F.
- (E) F, F e V.

**48**

Com relação às normas que tratam de segurança e saúde no trabalho portuário, disciplinadas na Norma Regulamentadora nº 29 (NR-29), analise as afirmativas a seguir.

- I. A área alfandegada para a movimentação ou armazenagem de cargas destinadas ou provenientes do transporte aquaviário é denominada *zona primária*.
- II. A pessoa jurídica de direito público ou privado que, não sendo operador portuário ou empregador, requisite trabalhador portuário avulso é denominada *tomador de serviços*.
- III. A relação de cargas perigosas recebida do armador ou do seu preposto deve ser informada pela Administração do Porto à *guarda portuária*.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (D) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**49**

As atribuições do Inspetor da Guarda Portuária, previstas nas normas e procedimentos referentes ao Controle de Acesso nas portarias da CODEBA do porto de Salvador estão relacionadas nas opções a seguir, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Registrar e tomar conhecimento de todas as ocorrências.
- (B) Autorizar a entrada de pessoas e veículos em áreas de acesso controlado e restrito.
- (C) Cadastrar todas as pessoas e veículos que queiram entrar no Porto.
- (D) Controlar a localização, o vencimento, a desobstrução do local e a manutenção dos extintores, hidrantes e mangueiras.
- (E) Informar à Sala de Controle qualquer ocorrência.

**50**

Relacione as Classes de Incêndio A, B, C e D – classificação que leva em consideração as características dos seus combustíveis, às respectivas definições.

1. Classe A
  2. Classe B
  3. Classe C
  4. Classe D
- ( ) Incêndio que ocorre em materiais sólidos que deixam resíduos, como madeira, papel, tecido e borracha.
  - ( ) Incêndio que ocorre em equipamentos elétricos energizados; sua extinção deve ser feita por agente extintor que não conduza eletricidade.
  - ( ) Incêndio que ocorre quando a queima acontece em líquidos inflamáveis, graxas e gases combustíveis.
  - ( ) Incêndio que tem como combustível os metais pirofóricos como, por exemplo, o magnésio, o selênio e o antimônio.

Assinale a opção que indica a relação correta, de cima para baixo.

- (A) 1 – 3 – 2 – 4.
- (B) 1 – 4 – 2 – 3.
- (C) 4 – 2 – 3 – 1.
- (D) 2 – 4 – 3 – 1.
- (E) 4 – 3 – 2 – 1.

**51**

Com relação aos métodos de extinção do fogo, analise as afirmativas a seguir.

- I. O abafamento consiste na retirada do comburente, diminuindo os níveis de oxigenação da combustão.
- II. O resfriamento consiste em retirar o calor do material incendiado.
- III. A interrupção da reação química em cadeia é caracterizada pela ação do pó químico seco que interrompe a reação da combustão.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (D) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**52**

O transporte de acidentados ou de vítimas de mal súbito requer o máximo de cuidado para não complicar ainda mais o estado de saúde da vítima ou agravar as lesões existentes.

O tipo de transporte escolhido deve levar em consideração o mal sofrido e o estado geral da vítima. Em situações na qual o acidentado pode caminhar e que o socorro é feito por uma única pessoa, deve-se optar pelo

- (A) transporte de apoio.
- (B) transporte de arrasto.
- (C) transporte “*tipo bombeiro*”.
- (D) transporte nas costas.
- (E) transporte pelas extremidades.

**53**

Ao socorrer uma vítima de queimadura térmica, a conduta inicial deve ser

- (A) aplicar gelo no local.
- (B) cobrir o local com um saco plástico.
- (C) aplicar borra de café no local.
- (D) lavar o local com água corrente.
- (E) cobrir o local com pomada antibacteriana.

**54**

Um senhor de 45 anos sofreu uma crise convulsiva durante o horário de trabalho.

Nesse caso, a pessoa que presta socorro deve colocá-lo em local seguro e, em seguida,

- (A) segurá-lo firmemente para evitar convulsões.
- (B) proteger sua cabeça para evitar traumas.
- (C) oferecer água com açúcar para ajudá-lo na recuperação.
- (D) puxar sua língua para evitar que ela o sufoque.
- (E) sentá-lo para facilitar sua respiração.

**55**

Ao socorrer uma vítima com fratura no braço é importante imobilizar o membro até que chegue o socorro especializado ou a vítima seja transportada para o hospital.

Sobre a forma correta de realizar essa imobilização, analise as afirmativas a seguir.

- I. A tala utilizada para realizar a imobilização deve ultrapassar as articulações acima e abaixo da fratura.
- II. Em caso de fratura exposta, deve-se tentar recolocar o osso no lugar correto antes de realizar a imobilização.
- III. Para improvisar uma tala pode-se usar qualquer material rígido ou semirrígido como madeira ou papelão.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa I estiver correta.
- (B) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (C) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (D) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (E) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.

**56**

Considerando a conduta adequada no socorro às vítimas com quadro de hemorragia, assinale V para a afirmativa verdadeira e F para a falsa.

- ( ) Em caso de sangramentos nasais, as laterais do nariz devem ser apertadas contra o septo por alguns minutos.
- ( ) A técnica do ponto de pressão consiste em comprimir a artéria lesada contra o osso mais próximo, para diminuir a afluência de sangue na região do ferimento.
- ( ) No caso de hemorragia no membro superior, o ponto de pressão está na artéria braquial, localizada na face interna do terço médio do braço.

As afirmativas são, respectivamente,

- (A) V, F e V.
- (B) F, V e V.
- (C) V, V e V.
- (D) F, F e V.
- (E) V, F e F.

**57**

Uma empresa de aperfeiçoamento pessoal e empresarial afirmava em um de seus comunicados:

*“Geralmente, aqueles que não têm nada a dizer conseguem levar o máximo de tempo para fazê-lo”.*

Tratando-se de língua escrita, o problema aludido nessa afirmativa é

- (A) a falta de erudição nos comunicados.
- (B) a imprecisão no uso do vocabulário.
- (C) a desobediência ao uso culto da língua.
- (D) a ausência de objetividade nos textos.
- (E) a intensa subjetividade nos documentos.

**58**

Segundo o Manual de Redação da Presidência da República, a redação oficial deve caracterizar-se pela impessoalidade, pelo uso do padrão culto de linguagem, pela clareza, concisão, formalidade e uniformidade.

Assinale a opção que apresenta a frase que está integralmente redigida em linguagem correta e formal.

- (A) *“A felicidade é um hóspede discreto do qual só nos damos conta de que ele existe quando está de partida”.*
- (B) *“A felicidade é uma bola atrás da qual corremos enquanto rola e a chutamos logo que pára”.*
- (C) *“A felicidade que preciso não é fazer o que a gente quer e sim em querer o que a gente faz”.*
- (D) *“A imaginação muitas vezes nos conduz a mundos que nunca fomos, mas sem ela não iremos a lugar algum”.*
- (E) *“Um idealista é alguém que, ao perceber que uma rosa cheira melhor que um repolho, conclui que ela dará melhor”.*

**59**

Um funcionário recebe da chefia uma recomendação para o emprego de linguagem simples na comunicação interna da empresa.

A recomendação da chefia foi feita por meio de

- (A) um bilhete pessoal.
- (B) um padrão ofício.
- (C) um memorando circular.
- (D) uma comunicação pessoal via e-mail.
- (E) um parecer técnico acompanhado de exposição de motivos.

**60**

O Manual de Redação da Presidência da República lista uma série de vocábulos que devem ser escritos com “e” e não com “i”.

Assinale a opção que apresenta um **erro** ortográfico.

- (A) granjear / falsear.
- (B) frear / delapidar.
- (C) antecipar / despender.
- (D) hastear / prevenir.
- (E) rarear / sanear.

Realização

 **FGV PROJETOS**