



POLÍCIA CIENTÍFICA DO ESTADO DO PARANÁ
CONCURSO PÚBLICO - EDITAL 01/2017 - NÍVEL SUPERIOR
PERITO CRIMINAL - AREA 1

NOME DO CANDIDATO	ASSINATURA DO CANDIDATO	RG DO CANDIDATO
-------------------	-------------------------	-----------------

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

INSTRUÇÕES GERAIS

- I. Nesta prova, você encontrará 13 (treze) páginas numeradas sequencialmente, contendo 90 (noventa) questões objetivas correspondentes às seguintes disciplinas: Língua Portuguesa (07 questões), Noções básicas de Direito Penal e Processual Penal (07 questões), Noções básicas de Direito Administrativo (07 questões), Legislação (07 questões), Noções de Medicina Legal (07 questões), Conhecimentos Específicos (55 questões) e uma prova discursiva.
- II. Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Verifique se o caderno de provas se refere ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso o cargo esteja divergente, solicite ao fiscal de sala para que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
- IV. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- V. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- VI. As respostas da Prova Discursiva deverão conter no mínimo 25 (vinte e cinco) e no máximo 40 (quarenta) linhas. Transcreva-as, com caneta azul ou preta, para a Folha de Respostas, no espaço da questão correspondente.
- VII. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
- VIII. A leitora óptica não registrará as respostas em que houver falta de nitidez e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- IX. O cartão de respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
- X. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas e este caderno. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.
- XI. Você dispõe de 05 (cinco) horas para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar o cartão de respostas.
- XII. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova 02 (duas) horas após seu início.
- XIII. O candidato não poderá levar o caderno de questões. O caderno de questões será publicado no site do IBFC, no prazo recursal contra gabarito.
- XIV. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, pager ou similares.

Boa Prova!



.....
 DESTAQUE AQUI



GABARITO DO CANDIDATO - RASCUNHO



Nome:	Assinatura do Candidato:	Inscrição:
-------	--------------------------	------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<input type="checkbox"/>																								
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<input type="checkbox"/>																								
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
<input type="checkbox"/>																								
76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90										
<input type="checkbox"/>																								

RASCUNHO

Texto I

O médico que ousou afirmar que os médicos erram – inclusive os bons

Em um mesmo dia, o neurocirurgião Henry Marsh fez duas cirurgias. Operou o cérebro de uma mulher de 28 anos, grávida de 37 semanas, para retirar um tumor benigno que comprimia o nervo óptico a ponto de ser improvável que ela pudesse enxergar seu bebê quando nascesse. Em seguida, dissecou um tumor do cérebro de uma mulher já na casa dos 50 anos. A cirurgia era mais simples, mas a malignidade do tumor não dava esperanças de que ela vivesse mais do que alguns meses. Ao final do dia, Marsh constatou que a jovem mãe acordara da cirurgia e vira o rostinho do bebê, que nascera em uma cesárea planejada em sequência à operação cerebral. O pai do bebê gritara pelo corredor que Marsh fizera um milagre. A seguir, em outro quarto do mesmo hospital, Marsh descobria que a paciente com o tumor maligno nunca mais acordaria. Provavelmente, ele escavara o cérebro mais do que seria recomendável – e apressara a morte da paciente, que teve uma hemorragia cerebral. O marido e a filha da mulher o acusaram de ter roubado os últimos momentos juntos que restavam à família.

É esse jogo entre vida e morte, angústia e alívio, comum à vida dos médicos, que Marsh narra em seu livro *Sem causar mal – Histórias de vida, morte e neurocirurgia (...)*, lançado nesta semana no Brasil. Para suportar essa tensão, Marsh afirma que uma boa dose de autoconfiança é um pré-requisito necessário a médicos que fazem cirurgias consideradas por ele mais desafiadoras do que outras. Não sem um pouco de vaidade, Marsh inclui nesse rol as operações cerebrais, nas quais seus instrumentos cirúrgicos deslizam por “pensamentos, emoções, memórias, sonhos e reflexões”, todos da consistência de gelatina. [...]

(Disponível em: <http://epoca.globo.com/vida/noticia/2016/06/o-medico-que-ousou-afirmar-que-os-medicos-erram-inclusive-os-bons.html>. Acesso em 01/01/17)

- 1) **O texto acima apresenta um caráter mais objetivo e sugere ter como finalidade central:**
 - a) desvalorizar o trabalho dos médicos diante dos pacientes.
 - b) explicar que existem cirurgias mais simples do que outras.
 - c) apresentar aos leitores o livro escrito pelo neurocirurgião.
 - d) descrever a rotina diária de um médico em seu trabalho.
 - e) mostrar como os pacientes podem ser ingratos.
- 2) **Em adequação à ideia apresentada no título, nota-se que o primeiro parágrafo do texto apresenta duas histórias que são contrastadas, sobretudo, em função:**
 - a) das idades das mulheres serem tão diferentes.
 - b) dos históricos de vida das duas pacientes.
 - c) de o neurocirurgião ser um profissional experiente.
 - d) da reação das famílias com o resultado das cirurgias.
 - e) do nível de complexidade de cada cirurgia.
- 3) **Embora o texto seja marcado pela impessoalidade, percebe-se a presença de uma avaliação, um juízo de valor, por parte do enunciador do texto, na seguinte passagem:**
 - a) “Em um mesmo dia, o neurocirurgião Henry Marsh fez duas cirurgias.” (1º§).
 - b) “Em seguida, dissecou um tumor do cérebro de uma mulher já na casa dos 50 anos.” (1º§).
 - c) “O pai do bebê gritara pelo corredor que Marsh fizera um milagre.” (1º§).
 - d) “É esse jogo entre vida e morte, angústia e alívio, comum à vida dos médicos, que Marsh narra em seu livro” (2º§).
 - e) “Não sem um pouco de vaidade, Marsh inclui nesse rol as operações cerebrais,” (2º§).

Considere o período abaixo para responder às questões 4 e 5.

“Operou o cérebro de uma mulher de 28 anos, grávida de 37 semanas, **para** retirar um tumor benigno que comprimia o nervo óptico a ponto de ser improvável que ela pudesse enxergar seu bebê quando nascesse.”(1º§)

- 4) **A complexidade da estrutura do período em análise deve-se:**
 - a) ao predomínio de orações subordinadas.
 - b) ao uso expressivo de frases nominais.
 - c) à forte ausência de sinais de pontuação.
 - d) à presença exclusiva do mecanismo de coordenação.
 - e) à repetição de conectivos de mesmo valor semântico.
- 5) **A preposição destacada no trecho acima contribui para a coesão do texto introduzindo o valor semântico de:**
 - a) concessão.
 - b) finalidade.
 - c) adversidade.
 - d) explicação.
 - e) consequência.
- 6) **O pronome relativo destacado em “as operações cerebrais, nas quais seus instrumentos cirúrgicos deslizam” (2º§) poderia ser substituído, sem prejuízo de sentido e adequando-se à norma, por:**
 - a) o qual.
 - b) das quais.
 - c) que.
 - d) as quais.
 - e) em que.

Texto II

Base do crânio explodiu, descreve legista

A autópsia no corpo de Ayrton Senna começou a ser feita ontem às 10h locais (5h de Brasília) pelos legistas Michele Romanelli e Pierludovico Ricci, do Instituto Médico Legal de Bolonha. O laudo oficial tem 60 dias para ser preparado. A Folha conversou com uma médica do IML que viu o corpo de Senna na segunda-feira de manhã e ontem – antes e depois da autópsia. Segundo sua descrição, no dia seguinte ao acidente o rosto do piloto estava desfigurado. A médica pediu para que seu nome não fosse revelado.

Muito inchada, a cabeça quase se juntava aos ombros. Os médicos concluíram, após a autópsia, que Senna teve morte instantânea na batida a 290 km/h na curva Tamburello. Teve também parada cardíaca naquele momento e circulação praticamente interrompida.

Quando os médicos o reanimaram – ativando os batimentos cardíacos e a circulação artificialmente –, o piloto já havia morrido. A atividade cerebral era inexistente. Não há possibilidade de sobrevivência nesses casos. [...]

(Disponível em: <http://www1.folha.uol.com.br/fsp/1994/5/04/esporte/9.html>. Acesso em: 01/02/17)

- 7) **O texto acima é uma notícia cujo objetivo é informar. Contudo, uma análise atenta do título revela seu caráter:**
 - a) técnico.
 - b) formal.
 - c) sensacionalista.
 - d) crítico.
 - e) sofisticado.

NOÇÕES BÁSICAS DE DIREITO PENAL E PROCESSUAL PENAL

- 8) **Considere as regras básicas aplicáveis ao Direito Penal e ao Direito Processual Penal para assinalar a alternativa correta sobre as espécies de infração penal.**
- Crime e contravenção penal são sinônimos
 - No caso de contravenção penal, admitem-se penas de reclusão e detenção, enquanto que, para os crimes, admite-se prisão simples
 - No caso de crime, admitem-se penas de reclusão e detenção, enquanto que, para as contravenções penais, admite-se prisão simples
 - No caso de contravenção penal, admite-se pena de reclusão, enquanto que, para os crimes, admite-se detenção
 - No caso de contravenção penal, admite-se pena de detenção, enquanto que, para os crimes, admite-se reclusão
- 9) **Considere as regras básicas aplicáveis ao Direito Penal e ao Direito Processual Penal para assinalar a alternativa correta sobre a legítima defesa.**
- Entende-se em legítima defesa quem, usando moderadamente dos meios necessários, repele injusta agressão, atual ou iminente, a direito seu ou de outrem
 - Entende-se em legítima defesa quem, usando moderadamente ou não dos meios de que dispuser, repele injusta agressão, atual ou iminente, a direito seu ou de outrem
 - Entende-se em legítima defesa quem, usando moderadamente dos meios necessários, repele injusta agressão, atual ou iminente, a direito próprio e não de outrem
 - Entende-se em legítima defesa quem, usando moderadamente ou não dos meios de que dispuser, repele injusta agressão, atual ou iminente, a direito próprio e não de outrem
 - Entende-se em legítima defesa quem, usando dos meios de que dispuser, repele injusta agressão ou persegue quem a praticou, atual ou iminente, a direito próprio e não de outrem
- 10) **Considere as regras básicas aplicáveis ao Direito Penal e ao Direito Processual Penal para assinalar a alternativa correta sobre a imputabilidade penal.**
- São inimputáveis os menores de dezoito anos e semi-imputáveis aqueles que, por doença mental ou desenvolvimento mental incompleto ou retardado, eram, ao tempo da ação ou da omissão, inteiramente incapazes de entender o caráter ilícito do fato ou de determinar-se de acordo com esse entendimento
 - São imputáveis os menores de dezoito anos e semi-imputáveis aqueles que, por doença mental ou desenvolvimento mental incompleto ou retardado, eram, ao tempo da ação ou da omissão, inteiramente incapazes de entender o caráter ilícito do fato ou de determinar-se de acordo com esse entendimento
 - São inimputáveis os menores de dezoito anos e aqueles que, por doença mental ou desenvolvimento mental incompleto ou retardado, eram, ao tempo da ação ou da omissão, inteiramente incapazes de entender o caráter ilícito do fato ou de determinar-se de acordo com esse entendimento
 - São imputáveis os menores de dezoito anos e inimputáveis aqueles que, por doença mental ou desenvolvimento mental incompleto ou retardado, eram, ao tempo da ação ou da omissão, inteiramente incapazes de entender o caráter ilícito do fato ou de determinar-se de acordo com esse entendimento
 - São imputáveis os menores de dezoito anos e inimputáveis aqueles que, em virtude de perturbação de saúde mental ou por desenvolvimento mental incompleto ou retardado, não eram inteiramente capazes de entender o caráter ilícito do fato ou de determinar-se de acordo com esse entendimento

- 11) **Considere as regras básicas aplicáveis ao Direito Penal e ao Direito Processual Penal para assinalar a alternativa correta sobre a figura legal ligada à noção de que quem, de qualquer modo, concorre para o crime incide nas penas a este cominadas, na medida de sua culpabilidade.**
- Concurso de crimes
 - Concurso de pessoas
 - Crime continuado
 - Crime formal
 - Crime consumado
- 12) **Considere as regras básicas aplicáveis ao Direito Penal e ao Direito Processual Penal para assinalar a alternativa em que não conste crime contra a pessoa.**
- Homicídio
 - Aborto
 - Feminicídio
 - Indução a suicídio
 - Extorsão
- 13) **Considere as regras básicas aplicáveis ao Direito Penal e ao Direito Processual Penal para assinalar a alternativa correta sobre a pena cabível contra quem fizer afirmação falsa, ou negar ou calar a verdade como testemunha, perito, contador, tradutor ou intérprete em processo judicial, ou administrativo, inquérito policial, ou em juízo arbitral.**
- Detenção de 1 (um) a 2 (dois) anos e multa
 - Reclusão de 2 (dois) a 4 (quatro) anos e multa
 - Prisão simples de 2 (dois) a 3 (três) anos, apenas
 - Reclusão de 2 (dois) a 4 (quatro) anos, apenas
 - Detenção de 3 (três) a 4 (quatro) anos e multa
- 14) **Considere as regras básicas aplicáveis ao Direito Penal e ao Direito Processual Penal para assinalar a alternativa correta sobre o inquérito policial.**
- A polícia judiciária será exercida pelas autoridades judiciais no território de suas respectivas circunscrições e terá por fim a apuração das infrações penais e da sua autoria
 - Nos crimes de ação pública, o inquérito policial só será iniciado mediante requisição da autoridade judiciária ou do Ministério Público
 - Logo que tiver conhecimento da prática da infração penal, a autoridade policial deverá, se possível e conveniente, dirigir-se ao local, providenciando para que se não alterem o estado e conservação das coisas, enquanto necessário
 - Logo que tiver conhecimento da prática da infração penal, a autoridade policial deverá apreender os objetos que tiverem relação com o fato, após liberados pelos peritos criminais
 - Todas as peças do inquérito policial serão, num só processo, reduzidas a escrito ou datilografadas e, neste caso, rubricadas pelo perito

NOÇÕES BÁSICAS DE DIREITO ADMINISTRATIVO

- 15) **Considere as regras básicas aplicáveis no Direito Administrativo para assinalar a alternativa correta sobre como se reputa todo aquele que exerce, ainda que transitoriamente ou sem remuneração, por eleição, nomeação, designação, contratação ou qualquer outra forma de investidura ou vínculo, mandato, cargo, emprego ou função na Administração Pública.**
- Mandatário
 - Agente político
 - Funcionário público
 - Empregado público
 - Agente público

16) Considere as regras básicas aplicáveis no Direito Administrativo para assinalar a alternativa correta sobre atos de improbidade.

- a) Constitui ato de improbidade administrativa que causa prejuízo ao erário receber, para si ou para outrem, vantagem econômica indireta de quem tenha interesse que possa ser atingido ou amparado por ação ou omissão decorrente das atribuições do agente público
- b) Constitui ato de improbidade administrativa que importa enriquecimento ilícito permitir ou facilitar a aquisição, permuta ou locação de bem ou serviço por preço superior ao de mercado
- c) Constitui ato de improbidade administrativa que importa enriquecimento ilícito realizar operação financeira sem observância das normas legais e regulamentares ou aceitar garantia insuficiente ou inidônea
- d) Constitui ato de improbidade administrativa que importa enriquecimento ilícito receber, para si ou para outrem, dinheiro, bem móvel ou imóvel, a título de comissão, de quem tenha interesse que possa ser atingido ou amparado por ação ou omissão decorrente das atribuições do agente público
- e) Constitui ato de improbidade administrativa que causa prejuízo ao erário usar, em proveito próprio, bens, rendas, verbas ou valores integrantes do acervo patrimonial das entidades da Administração Pública

17) Considere as regras básicas aplicáveis no Direito Administrativo para assinalar a alternativa correta sobre a pena aplicável ao agente público que se recusar a prestar declaração dos bens, dentro do prazo determinado, ou que a prestar falsa.

- a) Será punido com a pena de multa
- b) Será punido com a pena de prisão
- c) Será punido com a pena de demissão, a bem do serviço público, sem prejuízo de outras sanções cabíveis
- d) Será punido com a pena de perda de direitos políticos
- e) Será punido com a pena de suspensão

18) Considere as regras básicas aplicáveis no Direito Administrativo para assinalar a alternativa correta sobre o que constitui a representação por ato de improbidade contra agente público ou terceiro beneficiário, quando o autor da denúncia o sabe inocente.

- a) Contravenção penal
- b) Infração administrativa
- c) Ato infracional
- d) Ilícito funcional
- e) Crime

19) Considere as regras básicas aplicáveis no Direito Administrativo para assinalar a alternativa correta sobre a responsabilidade objetiva do Estado.

- a) As pessoas jurídicas de direito público responderão pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros
- b) As pessoas jurídicas de direito público responderão pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros com dolo
- c) As pessoas jurídicas de direito público responderão pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros com culpa
- d) As pessoas jurídicas de direito público responderão pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros, não havendo direito de regresso
- e) As pessoas jurídicas de direito público responderão pelos danos que seus agentes, nessa qualidade, causarem a terceiros só havendo direito de regresso no caso de dolo

20) Considere as regras básicas aplicáveis no Direito Administrativo para assinalar a alternativa correta sobre a associação sindical.

- a) É direito de livre exercício garantido a qualquer servidor público civil
- b) É direito vedado a qualquer servidor público civil
- c) É direito de livre exercício garantido apenas ao servidor público civil da administração indireta
- d) É direito vedado a qualquer servidor público civil da administração indireta
- e) É direito vedado a qualquer servidor público civil da administração indireta com menos de 10 anos de serviço

21) Considere as regras básicas aplicáveis no Direito Administrativo para assinalar a alternativa correta sobre o tempo necessário para que os servidores nomeados para cargo de provimento efetivo em virtude de concurso público adquiram estabilidade.

- a) Um ano
- b) Três anos
- c) Cinco anos
- d) Dois anos
- e) Quatro anos

LEGISLAÇÃO

22) Considere as normas da Constituição Federal sobre o rol expresso de penas vedadas no ordenamento constitucional brasileiro para assinalar a alternativa correta.

- a) Não haverá penas, salvo em caso de guerra declarada, de caráter perpétuo, de trabalhos forçados ou cruéis
- b) Não haverá penas, salvo em caso de guerra declarada, de caráter perpétuo, de morte, de trabalhos forçados, de banimento ou cruéis
- c) Não haverá penas de trabalhos forçados, salvo em caso de guerra declarada, nem de caráter perpétuo, morte ou de banimento
- d) Não haverá penas de morte, salvo em caso de guerra declarada, nem de caráter perpétuo, de trabalhos forçados, de banimento ou cruéis
- e) Não haverá penas de morte, salvo em caso de guerra declarada, de banimento ou cruéis

23) Considere as normas da Constituição Federal sobre tratados e convenções internacionais para assinalar a alternativa correta.

- a) Os tratados e as convenções internacionais sobre quaisquer temas que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por dois quintos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às emendas constitucionais
- b) Os tratados e as convenções internacionais sobre direito empresarial que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por cinco oitavos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às emendas constitucionais
- c) Os tratados e as convenções internacionais sobre direitos humanos que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por três quintos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às leis complementares
- d) Os tratados e as convenções internacionais sobre quaisquer temas que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por dois quintos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às leis ordinárias
- e) Os tratados e as convenções internacionais sobre direitos humanos que forem aprovados, em cada Casa do Congresso Nacional, em dois turnos, por três quintos dos votos dos respectivos membros, serão equivalentes às emendas constitucionais

24) Considere as normas da Constituição Federal para assinalar a alternativa correta sobre elegibilidade.

- a) Para o cargo de Presidente da República, são condições de elegibilidade, entre outras, ter idade mínima de 35 anos e ter nacionalidade brasileira
- b) Para o cargo de Presidente da República, são condições de elegibilidade, entre outras, ter idade mínima de 35 anos e ser brasileiro nato
- c) Para o cargo de senador são condições de elegibilidade, entre outras, ter idade mínima de 21 anos e ser brasileiro nato
- d) Para o cargo de presidente da Câmara dos Deputados, são condições de elegibilidade, entre outras, ter idade mínima de 30 anos e ter nacionalidade brasileira
- e) Para o cargo de vereador, são condições de elegibilidade, entre outras, ter idade mínima de 21 anos e ser brasileiro nato

25) Considere as normas da Lei Federal nº 8.069, de 13/07/1990, para assinalar a alternativa correta sobre os direitos à vida e à saúde.

- a) A gestante e a parturiente têm direito a 2 (dois) acompanhantes de sua preferência durante o período do pré-natal, do trabalho de parto e do pós-parto imediato
- b) A gestante tem direito a 2 (dois) acompanhantes de sua preferência durante o período do pré-natal e a parturiente tem direito a 1 (um) acompanhante de sua preferência durante o período do trabalho de parto
- c) A gestante e a parturiente têm direito a 1 (um) acompanhante de sua preferência durante o período do pré-natal, do trabalho de parto e do pós-parto imediato
- d) A gestante tem direito a 1 (um) acompanhante de sua preferência durante o período do trabalho de parto e a parturiente tem direito a 2 (dois) acompanhantes de sua preferência durante o período do trabalho de parto
- e) A gestante e a parturiente têm direito a quantos acompanhantes desejarem durante o período do pré-natal e a 2 (dois) acompanhantes de sua preferência durante o período do trabalho de parto e do pós-parto imediato

26) Considere as normas da Lei Federal nº 8.069, de 13/07/1990, para assinalar a alternativa correta sobre adoção.

- a) O adotando deve contar com, no máximo, dezesseis anos à data do pedido, salvo se já estiver sob a guarda ou tutela dos adotantes
- b) O adotando deve contar com, no máximo, dezoito anos à data do pedido, mesmo se já estiver sob a guarda ou tutela dos adotantes
- c) O adotando deve contar com, no máximo, vinte anos à data do pedido, salvo se já estiver sob a guarda ou tutela dos adotantes
- d) O adotando deve contar com, no máximo, dezoito anos à data do pedido, salvo se já estiver sob a guarda ou tutela dos adotantes
- e) O adotando deve contar com, no máximo, dezesseis anos à data do pedido, mesmo se já estiver sob a guarda ou tutela dos adotantes

27) Considere as normas da Lei Federal nº 8.069, de 13/07/1990, para assinalar a alternativa **INCORRETA** sobre autorização para viajar.

- a) A autorização não será exigida quando se tratar de comarca contígua à da residência da criança, se na mesma unidade da Federação, ou incluída na mesma região metropolitana
- b) Sem prévia e expressa autorização judicial, nenhuma criança ou adolescente nascido em território nacional poderá sair do País em companhia de estrangeiro residente ou domiciliado no exterior
- c) A autoridade judiciária poderá, a pedido dos pais ou responsável, conceder autorização válida por cinco anos
- d) Quando se tratar de viagem ao exterior, a autorização é dispensável, se a criança ou adolescente viajar na companhia de um dos pais, autorizado expressamente pelo outro por meio de documento com firma reconhecida
- e) Quando se tratar de viagem ao exterior, a autorização é dispensável, se a criança ou adolescente estiver acompanhado de ambos os pais ou responsável

28) Considere as normas da Lei Federal nº 8.069, de 13/07/1990, para assinalar a alternativa correta sobre remissão.

- a) Em qualquer momento do procedimento judicial para apuração de ato infracional, o representante do Ministério Público poderá conceder a remissão, como forma de exclusão do processo, atendendo às circunstâncias e consequências do fato, ao contexto social, bem como à personalidade do adolescente e sua maior ou menor participação no ato infracional
- b) A remissão não implica necessariamente o reconhecimento ou a comprovação da responsabilidade, nem prevalece para efeito de antecedentes, podendo incluir eventualmente a aplicação de qualquer das medidas previstas em lei, exceto a colocação em regime de semi-liberdade e a internação
- c) A remissão não implica necessariamente o reconhecimento ou a comprovação da responsabilidade, nem prevalece para efeito de antecedentes, podendo incluir eventualmente a aplicação de qualquer das medidas previstas em lei, exceto a colocação em regime de semi-liberdade
- d) A medida aplicada por força da remissão só poderá ser revista judicialmente mediante pedido expresso do Ministério Público
- e) A medida aplicada por força da remissão só poderá ser revista judicialmente mediante pedido expresso do Adolescente ou de seu Representante

MEDICINA LEGAL

29) Considere a Traumatologia para assinalar a alternativa correta sobre o tipo de lesão caracterizada por infiltração e coagulação do sangue extravasado nas malhas dos tecidos.

- a) Equimose
- b) Escoriação
- c) Toda e qualquer contusão
- d) Escoriação puntiforme
- e) Crosta hemática

30) Considere a Traumatologia para assinalar a alternativa **INCORRETA** sobre uma ferida incisa causada por instrumento cortante.

- a) Caracteriza-se pelo seu modo de ação em que atuam por pressão e deslizamento
- b) Fundo da lesão sem pontes ou esmagamento
- c) Comprimento menor que a largura e profundidade
- d) Cauda de escoriação ou de saída
- e) Aspecto em "V" ao corte perpendicular

31) Considere a Traumatologia para assinalar a alternativa correta sobre o espectro equimótico de *Legrand du Saulle* entre o quarto e o sexto dias.

- a) Violáceo
- b) Vermelho
- c) Azul
- d) Amarelado
- e) Esverdeado

32) Considere a traumatologia para assinalar a alternativa **INCORRETA** sobre as características da ferida contusa.

- a) Forma, fundo e vertentes irregulares
- b) Ausência de escoriação das bordas
- c) Hemorragia menor que nas feridas incisivas
- d) Retalhos em forma de ponte unindo as margens
- e) Nervos, vasos e tendões conservados no fundo da lesão

33) Considere a traumatologia para assinalar a alternativa correta sobre as características gerais externas da morte por asfixia.

- a) Cogumelo de espuma (exceto no afogado) e equimose conjuntival
- b) Hipóstases cadavéricas mais claras e proclividade da língua (apenas no estrangulamento)
- c) Cianose de face e hipóstases cadavéricas mais claras
- d) Cianose de face e equimose conjuntival
- e) Equimose conjuntival e hipóstases cadavéricas mais claras

34) Considere a traumatologia para assinalar a alternativa correta sobre a forma de asfixia da esganadura.

- a) Asfixia por constrição do pescoço
- b) Asfixia por sufocação direta
- c) Asfixia por sufocação indireta
- d) Asfixia por oclusão dos orifícios externos das vias aéreas
- e) Asfixia por oclusão das vias aéreas

35) Considere a traumatologia para assinalar a alternativa **INCORRETA** sobre as características na morte por enforcamento.

- a) A cabeça pende sempre para o lado oposto ao nó
- b) Otorragia (eventual)
- c) Hipóstases na metade inferior do corpo
- d) Turgescência peniana e ejaculação
- e) Rigidez cadavérica precoce

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

36) Sistemas de armazenamento RAID (Redundant Array of Independent Disks) permitem o aumento do desempenho e/ou da tolerância à falha de sistemas de armazenamento. Uma determinada instalação utiliza o seguinte arranjo: 2 discos de 500 GB em RAID nível 0 e 2 discos de 300 GB em RAID nível 1. Indique a alternativa que representa a correta capacidade de armazenamento disponível somente para dados corporativos:

- a) 1300 GB (Gigabytes)
- b) 1100 GB (Gigabytes)
- c) 800 GB (Gigabytes)
- d) 1600 GB (Gigabytes)
- e) 400 GB (Gigabytes)

37) O HDD (Hard Disk Drive) é um dispositivo destinado ao armazenamento e à recuperação da informação. Um HDD armazena informações em trilhas e setores. Sobre esse tema, assinale a alternativa correta:

- a) Discos SSD (Solid State Disk) são superiores aos HDD, pois utilizam tecnologia ótica para o armazenamento da informação
- b) Um HDD que contenha 2 pratos apresenta 4 cabeças magnéticas
- c) O identificador LBA (Logical Block Address) é destinado à recuperação da informação em fitas magnéticas, não se aplicando ao HDD
- d) O tempo de recuperação da informação em HDD é constante
- e) Um HDD híbrido utiliza tecnologia magnética e ótica para armazenamento e recuperação da informação

38) O protocolo IP (Internet Protocol) em sua 4ª versão apresenta um esquema de endereçamento utilizando 32 bits. Sobre esse tema, assinale a alternativa correta.

- a) O protocolo IP, na sua versão mais atual, é caracterizado pela sigla IPv5
- b) Um dispositivo configurado para utilizar um número IP de redes da classe C não necessita de máscara para sua identificação
- c) A determinação de um número IP para um determinado dispositivo é opcional, ou seja, um dispositivo pode utilizar uma rede de protocolo IP sem possuir endereço IP
- d) Um dispositivo qualquer pode ter associado a si somente um único endereço IP, não sendo possível acrescentar endereços IP adicionais
- e) O endereço IP 127.0.0.1 representa um endereço de loopback

39) O protocolo SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) é o protocolo padrão para troca de mensagens eletrônicas (e-mail). Originalmente projetado para operar somente sobre texto, hoje permite a transferência de diferentes tipos de arquivos na forma de anexo (arquivos anexados). Para que arquivos binários possam ser transferidos pelo protocolo SMTP entre servidores vários padrões foram desenvolvidos. Assinale, entre as alternativas a seguir, a que representa um desses padrões:

- a) HTML (HyperText Markup Language)
- b) JPEG (Joint Photographic Experts Group)
- c) XML (eXtensible Markup Language)
- d) MIME (Multipurpose Internet Mail Extensions)
- e) BIN (Binary Internet Negotiation)

40) Servidores DNS (Domain Name Server) são responsáveis pela conversão do nome dos diversos servidores espalhados pela Internet para seu número IP e vice-versa. Servidores de DNS trabalham de forma colaborativa e hierárquica. Assinale a alternativa a que apresenta o nome dado aos servidores que se encontram no topo da hierarquia de DNS:

- a) Root Name Servers
- b) Main servers
- c) International Name Servers
- d) Controllers Servers
- e) Master Servers

- 41) Firewalls podem atuar em diferentes camadas do modelo OSI (Open System Interconnection). Proxy é o nome dado a Firewalls que atuam em uma camada específica do modelo OSI. Assinale a alternativa que indica a camada do modelo OSI na qual o Proxy atua:
- sessão
 - apresentação
 - aplicação
 - transporte
 - rede
- 42) Uma boa prática para construção de ambientes computacionais seguros é a adoção de perímetros de segurança. Existem situações em que redes geograficamente distintas devem ser tratadas como um único perímetro de segurança. Assinale a alternativa que apresenta a tecnologia utilizada para implementar perímetros de segurança geograficamente distintos:
- NAT (Network Address Translation)
 - VPN (Virtual Private Network)
 - Kerberos
 - LDAP (Lightweight Directory Access Protocol)
 - AD (Active Directory)
- 43) A topologia lógica de rede descreve o comportamento dos nós de uma rede em relação à ordem de transmissão da informação. A seguir são apresentados três diferentes protocolos de enlace utilizados em redes:
- Ethernet.
 - Token-Ring.
 - FDDI (Fiber Distributed Data Interface).
- Assinale a alternativa que apresenta somente os protocolos de enlace que implementam a topologia de rede em anel:
- II e III, apenas
 - I e II, apenas
 - I e III, apenas
 - I, apenas
 - II, apenas
- 44) O modelo de referência OSI (Open System Interconnection) foi desenvolvido pela ISO (International Organization for Standardization). Este modelo prevê uma organização em 7 camadas e cada camada desempenha um papel específico. Tomando como referência o modelo OSI assinale a alternativa que apresenta o nome dado ao dispositivo que permite a ligação de sistemas heterogêneos e pertence também à camada de enlace:
- Repetidor
 - Roteador
 - Bridge
 - Conversor
 - Conector
- 45) O modelo de referência OSI (Open System Interconnection) e o modelo TCP/IP (Transmission Control Protocol / Internet Protocol) apresentam semelhanças e diferenças. Tomando como referência o modelo OSI, assinale a alternativa que apresenta a camada do modelo OSI que tem exatamente a mesma função no protocolo TCP/IP.
- Física
 - Enlace
 - Sessão
 - Apresentação
 - Transporte
- 46) Servidores de correio eletrônico (e-mail) utilizam o protocolo SMTP para o envio de mensagens, entretanto, na manipulação de caixa postais para a recuperação de mensagens, são utilizados outros protocolos. Abaixo são apresentados os nomes de três protocolos:
- SMB (Server Message Block).
 - POP3 (Post Office Protocol - versão 3).
 - IMAP (Internet Message Access Protocol).
- Assinale a alternativa que apresenta os protocolos utilizados em aplicativos que fazem a manipulação de servidores de correios eletrônicos para a recuperação de mensagens:
- II e III, apenas
 - I e II, apenas
 - I e III, apenas
 - II, apenas
 - I, II e III
- 47) O esquema de endereçamento IP prevê um conjunto de endereços chamados de privados. Esses endereços podem ser utilizados em redes privadas, mas não permitem utilização na rede pública da Internet. Assinale a alternativa que apresenta um mecanismo capaz de resolver o problema de um computador de uma rede interna acessar a rede pública da Internet:
- DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)
 - VPN (Virtual Private Network)
 - NAT (Network Address Translation)
 - VoIP (Voice over IP)
 - SSH (Secure Shell)
- 48) A implantação de redes ethernet utiliza Hubs e Switches. As portas de Hubs e Switches têm comportamentos distintos. Assinale a alternativa que apresenta o comportamento típico das portas de HUB e Switch.
- HUB: possui somente um domínio de colisão e um domínio de broadcast
 - Switch: possui somente um domínio de colisão e um domínio de broadcast
 - HUB: números de domínio de colisão igual ao número de portas
 - Switch: possui um domínio de broadcast por porta
 - HUB: possui um domínio de broadcast por porta
- 49) Sistemas SSO (Single Sign-On) permitem que com uma única autenticação a utilização de diversos serviços pelo usuário. Assinale a alternativa que apresenta um protocolo tipicamente utilizado para a implementação de SSO.
- NAT (Network Address Translation)
 - DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)
 - LDAP (Lightweight Directory Access Protocol)
 - VPN (Virtual Private Network)
 - VoIP (Voice over IP)
- 50) Firewalls atuam em diferentes camadas do Modelo OSI. O firewall pode ser do tipo filtros de pacotes, proxy de aplicações, etc. Assinale a alternativa correta que apresenta um software de licenciamento gratuito que implementa as funções de proxy (firewall de aplicação):
- Check Point FireWall-1 GX
 - Squid
 - WinGate
 - VPN
 - Kerberos

- 51) O protocolo DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) visa à atribuição automática de endereços IP para clientes de um servidor DHCP. Para isso, utiliza uma arquitetura cliente-servidor trocando as seguintes mensagens: DISCOVERY, OFFER, REQUEST, ACKNOWLEDGE. Sobre a mensagem DISCOVERY, assinale a alternativa que é correta.
- Utiliza protocolo TCP
 - Utiliza como endereço IP de origem o último endereço IP atribuído ao cliente
 - Cria um pacote UDP com o destino de difusão 255.255.255.255 ou o endereço de broadcast de uma sub-rede específica
 - Utiliza como endereço IP do servidor de DHCP o endereço configurado no cliente
 - A mensagem DISCOVERY é opcional quando clientes e o servidor se encontram na mesma sub-rede
- 52) Servidores de DNS (Domain Name System) têm como função converter endereços IP em seu respectivo nome e vice-versa. Para sua configuração, são utilizados arquivos denominados mapas de domínio (zone). Esses arquivos são compostos por entradas chamadas RR (Resource Record).
- O tipo básico de RR que estabelece a correspondência entre um nome canônico e um endereço IP é indicado por:
- PTR
 - MX
 - NS
 - A
 - SOA
- 53) Um Firewall construído com IPTable utiliza “Tables” (Tabelas), “Chains” (Correntes) e “Rules” (Regras). Na Table Filter, que é básica e a mais utilizada, contém apenas os Chains indicados pela alternativa:
- INPUT, FORWARD, OUTPUT
 - PREROUTING, FORWARD, OUTPUT
 - PREROUTING, FORWARD, POSTROUTING
 - INPUT, FORWARD, POSTROUTING
 - INPUT, PREROUTING, FORWARD, POSTROUTING, OUTPUT
- 54) Um Firewall pode analisar cada pacote de dados individualmente ou dentro do contexto de uma conexão. Um Firewall Stateless executa a análise de cada pacote individualmente. Um Firewall capaz de uma análise de contexto é denominado Stateful. Assinale a alternativa que apresenta a característica predominante desses dois tipos de Firewall:
- O Firewall Stateless vai guardar o estado dos objetos/conexões
 - O Firewall Stateful descarta o estado de todos objetos/conexões
 - O Firewall Stateful vai reconhecer a cada requisição como uma nova conexão
 - O Firewall Stateless vai reconhecer a cada requisição como uma nova conexão
 - Não existe diferença do Firewall Stateful e do Firewall Stateless quanto ao tratamento de cada requisição
- 55) Existem diversas soluções de segurança baseadas em software livre. Um exemplo é o software SNORT (snort.org). Assinale a alternativa que indica a categoria em que o software SNORT se enquadra adequadamente:
- Firewall
 - IDS/IPS (Intrusion Detection System/Intrusion Prevention System)
 - Proxy
 - Port Scanner (Mapear portas TCP e UDP)
 - Analizador de pacotes (Sniffer)
- 56) O “ping da morte” (ping of death) é um ataque que objetiva a indisponibilidade de servidores por meio do envio maciço de pacotes de ping mal formados. Um ataque dessa categoria é classificado como:
- Worm
 - Ranzomware
 - Backdoor
 - Spyware
 - DoS/DDoS
- 57) Uma aplicação WEB foi construída de forma que o texto digitado em campos dos formulários é diretamente transferido para as expressões SQL (Structured Query Language). Esta é uma forma insegura de tratamentos das informações, permitindo que comandos SQL sejam passados diretamente ao SGBD (Sistema Gerenciador de Banco de Dados). Assinale a alternativa que indica como esta forma de ataque é mais conhecida em inglês:
- SQL Slammer
 - SQL Bomber
 - SQL Inspection
 - SQL Injection
 - SQL Worm
- 58) Existem basicamente três mecanismos de encaminhamento da informação: comutação de circuitos, comutação de pacotes e comutação de células. Assinale a alternativa que apresenta um protocolo que indica a estratégia de comutação por células:
- ATM (Asynchronous Transfer Mode)
 - Frame-Relay
 - IP (Internet Protocol)
 - ASDL (Assymetrical Digital Subscriber Line)
 - Ethernet
- 59) O IEEE padronizou diversos protocolos para desempenhar as funcionalidades da camada MAC (Media Access Control). Assinale a alternativa referente ao padrão IEEE para a implementação de redes locais sem fio (Wi-Fi):
- IEEE 802.5
 - IEEE 802.11
 - IEEE 802.4
 - IEEE 802.3
 - IEEE 802.1
- 60) Um dos grandes problemas das redes sem fio (Wi-Fi) é sua segurança. Diversos protocolos e mecanismos de criptografia foram desenvolvidos ao longo do tempo. Alguns deles são apresentados a seguir:
- WEP (Wired Equivalent Privacy).
 - WPA (Wired Protected Access).
 - WPA2 (Wired Protected Access 2).
 - TKIP (Temporal Key Integrity Protocol).
 - AES (Advanced Encryption Standard).
- Assinale a alternativa que apresenta a solução que oferece o maior grau de segurança:
- I + III + IV
 - I + II + V
 - III + IV + V
 - I + IV + V
 - II + IV + V
- 61) Computadores e servidores conectados por redes IP podem trocar mensagens de log (registro) por meio de um protocolo que permite o gerenciamento de computadores e a auditoria de segurança de sistemas. Assinale a alternativa que apresenta este protocolo:
- sysadm
 - sysmon
 - netmon
 - netadm
 - syslog

- 62) Imagens coloridas utilizam diversos esquemas para a representação de cores, entre eles: RGB, CMYK e RYB. Se o esquema de cores, RGB utilizar 8 bits para representação da intensidade de cada uma das cores básicas, assinale a alternativa que apresenta a quantidade aproximada de cores que podem ser representadas:
- 32 mil cores
 - 16 mil cores
 - 16 milhões de cores
 - 512 mil cores
 - 256 milhões de cores
- 63) Os níveis de contrastes em uma imagem são um atributo que confere qualidade a ela. Quanto maiores forem os níveis de contraste, maior será a percepção de detalhes e contorno de objetos e pessoas. Assinale a alternativa que apresenta uma técnica para o aumento de contraste de uma imagem.
- Filtro passa-baixa
 - Equalização de histograma
 - Filtro passa-alta
 - Detector de borda Sobel
 - Limiarização da imagem
- 64) Uma imagem em escala de cinza (tons de cinza) apresenta ruído impulsivo, ou seja, píxels pretos em áreas brancas e píxels brancos em áreas pretas. Assinale a alternativa que apresenta o nome conhecido para este tipo de ruído:
- Ruído sal e pimenta
 - Ruído gaussiano
 - Ruído laplaciano
 - Ruído aleatório
 - Ruído determinístico
- 65) O sistema de telefonia móvel se desenvolveu muito ao longo do tempo. Assinale a alternativa que indica a forma de acesso caracterizada pelo compartilhamento do sinal da ERB (Estação Rádio Base) através da divisão de tempo:
- CDMA
 - GSM
 - G3
 - TDMA
 - G4
- 66) Celulares colocados dentro de um aparelho de micro-ondas desligado e aterrado perdem a capacidade de fazer e receber ligações. Assinale a alternativa que indica o fenômeno físico responsável por esse efeito:
- Gaiola de Fahrenheit
 - Gaiola de Faraday
 - Armadilha de Tesla
 - Efeito de Ohm
 - Efeito Gauss
- 67) A autenticação de usuários é um dos principais problemas relativos à segurança de sistemas computacionais. Tradicionalmente se utiliza o recurso usuário/senha para a autenticação. Assim, a verificação dessas senhas dos usuários, de forma segura, se torna um problema. Indique a alternativa que apresenta a técnica mais comum e segura para a verificação e o armazenamento de senhas.
- Função Hash Criptográfica
 - Criptografia de chave simétrica
 - Criptografia de chave pública
 - Certificado digital
 - Assinatura digital
- 68) Muitas empresas têm visto a utilização da computação em nuvens como uma forma de racionalização dos investimentos em TI (Tecnologia da Informação). Dentro deste cenário uma empresa fez a opção por adquirir uma máquina virtual e o compartilhamento de arquivos, backup e arquivamento como a sua solução em nuvem. Neste cenário assinale a alternativa que apresenta a arquitetura de computação nas nuvens escolhida por essa empresa:
- Software as a Service (SaaS)
 - Platform as a Service (PaaS)
 - Cloud as a Service (CaaS)
 - Hardware as a Service (HaaS)
 - Infrastructure as a Service (IaaS)
- 69) A informação é um ativo, e como tal deve ser protegida. Uma das técnicas de proteção da informação é a criptografia de chave simétrica. Assinale a alternativa que indica a dimensão da segurança da informação sobre a qual esse tipo de criptografia tem maior influência:
- Integridade
 - Disponibilidade
 - Confidencialidade
 - Austeridade
 - Visibilidade
- 70) O software “John The Ripper” (<http://www.openwall.com/john>) é conhecido como eficiente na quebra de arquivos de senha. Entre os diversos modos de operação, o software apresenta o “modo incremental”, descrito como: “This is the most powerful cracking mode, it can try all possible character combinations as passwords” (Este é o modo de quebra mais poderoso, ele tentará todas as combinações de caracteres possíveis como senhas). O “modo incremental” do software corresponde ao modo de recuperação de senha conhecido por:
- Dicionário
 - Dicionário e regras de formação
 - Informações conhecidas
 - Força Bruta
 - Híbrido
- 71) Roberto e Ana são dois usuários de um aplicativo de mensagens instantâneas que usa um sistema de criptografia utilizando chaves pública e privada. Roberto está recebendo uma mensagem de Ana neste momento. Assinale a alternativa que apresenta o correto uso das chaves públicas e privadas nesta comunicação.
- Antecipadamente Ana cifrou a mensagem usando sua chave privada. Roberto a decifrou usando a chave pública de Ana
 - Antecipadamente Ana cifrou a mensagem usando sua chave privada. Roberto decifrou a mensagem usando a chave privada de Ana
 - Antecipadamente Ana cifrou a mensagem usando a chave privada de Roberto. Roberto decifrou usando a chave privada de Ana
 - Antecipadamente Ana cifrou a mensagem usando a chave pública de Roberto. Roberto a decifrou usando sua chave pública
 - Antecipadamente Ana cifrou a mensagem usando a chave pública de Roberto. Roberto a decifrou usando sua chave privada

- 72) Muitas pessoas e empresas têm sofrido o crime de extorsão ao terem os dados de seus computadores criptografados e a solicitação de pagamento para restabelecer o acesso ao usuário (decifragem). Assinale a alternativa que apresenta o nome dado a este tipo de ataque:
- Rootkit
 - Denial of Service
 - Cipherware
 - Ranzomware
 - Backdoor
- 73) Uma característica encontrada em alguns malwares é a capacidade autorreplicante, seja esta utilizada para infectar outros softwares (arquivos) do sistema, seja para exaurir os recursos do sistema. Assinale a alternativa que apresenta a categoria específica de malware que apresenta autorreplicação com objetivo de esgotar os recursos de um sistema.
- Vírus
 - Hijacker
 - Spyware
 - Trojan Horse
 - Worm
- 74) No modelo relacional, cada registro de uma tabela tem um identificador único chamado de chave primária. Assinale a alternativa que indica o nome da chave primária quando utilizada como referência em outro registro de outra tabela:
- chave secundária
 - chave derivada
 - chave estrangeira
 - chave de ligação
 - chave de índice
- 75) Normalização de dados é um processo que visa eliminar dados redundantes e garantir que a dependência de dados faça sentido. O processo de normalização gera tabelas que se apresentam normalmente em 1FN (primeira forma normal), 2FN (segunda forma normal) e 3FN (terceira forma normal). Assinale a alternativa que indica especificamente a(s) forma(s) normal(is) que aplica a regra “não possuir atributos com dependência transitiva dependentes da chave”:
- 3FN
 - 2FN
 - 1FN
 - 1FN e 2FN
 - 2FN e 3FN
- 76) Discos Rígidos (HDD) estão constantemente aumentando sua capacidade de armazenamento frente a demanda dos usuários. Os atuais padrões de tamanho de disco estão na casa de terabytes (TB) de capacidade. Assim, novos padrões de organização e gerenciamento dos HDD são necessários. Assinale a alternativa que indica o padrão que evoluiu para se ter partições acima de 2 TB.
- MBR
 - NTFS
 - FAT32
 - EXT2
 - GPT
- 77) O sistema Unix possui um sistema de controle de acesso aos arquivos e diretório. Um usuário deseja configurar o arquivo teste.exe para que ele tenha controle total, seu grupo possa ler o arquivo e executá-lo, e os outros, somente executá-lo. A alternativa que assinala o comando utilizado para este propósito é:
- access
 - chmod
 - power
 - mod
 - controller
- 78) Os protocolos para redes sem fio (Wi-Fi) permitem diversos arranjos conforme a necessidade de cada organização. Uma das formas de conexão é a conexão direta entre equipamentos (peer-to-peer) sem a presença de Access Point. Assinale a alternativa que designa especificamente este tipo de arranjo.
- redes ad hoc
 - basic service
 - extend service
 - distribution system
 - distribution service
- 79) A camada de transporte do protocolo TCP/IP possui dois principais protocolos, TCP e UDP. O protocolo TCP é orientado à conexão e o UDP é um serviço sem conexão. Assinale a alternativa que apresenta os protocolos de serviço e a relação que existe especificamente com cada um desses protocolos de transporte:
- FTP - UDP, SNMP - TCP
 - SNMP - UDP, HTTP - TCP
 - DNS - UDP, SNMP - TCP
 - HTTP - UDP, FTP - TCP
 - HTTP - UDP, SNMP - TCP
- 80) O protocolo IP (Internet Protocol) em sua 4ª versão apresenta um esquema de endereçamento utilizando 32 bits. Os endereços são organizados em classes identificadas por letras. Sobre esse tema, assinale a alternativa correta.
- 255.255.0.0
 - 255.255.255.0
 - 255.255.255.255
 - 255.0.0.0
 - 0.0.0.0

81) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto na Lei nº 12.527, de 18/11/2011, sobre o procedimento de acesso à informação:

- a) Apenas a pessoa sobre quem se busca obter informações poderá apresentar pedido de acesso a informações aos órgãos e entidades vinculados à referida lei, por qualquer meio legítimo, devendo o pedido conter a identificação do requerente e a especificação da informação requerida
- b) Apenas a pessoa sobre quem se busca obter informações poderá apresentar pedido de acesso a informações aos órgãos e entidades vinculados à referida lei, por qualquer meio legítimo, sendo dispensável que o pedido contenha a identificação do requerente e a especificação da informação requerida
- c) Somente o Ministério Público poderá apresentar pedido de acesso a informações aos órgãos e entidades vinculados à referida lei, por qualquer meio legítimo, sendo dispensável que o pedido contenha a identificação do requerente e a especificação da informação requerida
- d) Qualquer interessado poderá apresentar pedido de acesso a informações aos órgãos e entidades vinculados à referida lei, por qualquer meio legítimo, sendo dispensável que o pedido contenha a identificação do requerente e a especificação da informação requerida
- e) Qualquer interessado poderá apresentar pedido de acesso a informações aos órgãos e entidades vinculados à referida lei, por qualquer meio legítimo, devendo o pedido conter a identificação do requerente e a especificação da informação requerida

82) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto na Lei nº 12.527, de 18/11/2011, sobre recursos no procedimento de acesso à informação:

- a) No caso de indeferimento de acesso a informações ou às razões da negativa do acesso, poderá o interessado interpor recurso contra a decisão no prazo de 30 (trinta) dias a contar da sua ciência, sendo que o recurso será dirigido à autoridade hierarquicamente superior à que exarou a decisão impugnada, que deverá se manifestar no prazo de 1 (um) dia
- b) No caso de indeferimento de acesso a informações ou às razões da negativa do acesso, poderá o interessado interpor recurso contra a decisão no prazo de 10 (dez) dias a contar da assinatura da decisão, sendo que o recurso será dirigido à autoridade que exarou a decisão impugnada, que deverá se manifestar no prazo de 24 (vinte e quatro) horas
- c) No caso de indeferimento de acesso a informações ou às razões da negativa do acesso, poderá o interessado interpor recurso contra a decisão no prazo de 10 (dez) dias a contar da sua ciência, sendo que o recurso será dirigido à autoridade hierarquicamente superior à que exarou a decisão impugnada, que deverá se manifestar no prazo de 5 (cinco) dias
- d) No caso de indeferimento de acesso a informações ou às razões da negativa do acesso, poderá o interessado interpor recurso contra a decisão no prazo de 15 (quinze) dias a contar da assinatura da decisão, sendo que o recurso será dirigido à autoridade que exarou a decisão impugnada, que deverá se manifestar no prazo de 24 (vinte e quatro) horas
- e) No caso de indeferimento de acesso a informações ou às razões da negativa do acesso, poderá o interessado interpor recurso contra a decisão no prazo de 5 (cinco) dias a contar da sua ciência, sendo que o recurso será dirigido à autoridade hierarquicamente superior à que exarou a decisão impugnada, que deverá se manifestar no prazo de 15 (quinze) dias

83) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto na Lei nº 12.527, de 18/11/2011, sobre recursos no procedimento de acesso à informação:

- a) O prazo mínimo de restrição de acesso à informação classificada como reservada vigora a partir da data de sua produção e é de 20 (vinte) anos
- b) O prazo máximo de restrição de acesso à informação classificada como reservada vigora a partir da data de sua publicação e é de 15 (quinze) anos
- c) O prazo mínimo de restrição de acesso à informação classificada como secreta vigora a partir da data de sua produção e é de 25 (vinte e cinco) anos
- d) O prazo máximo de restrição de acesso à informação classificada como reservada vigora a partir da data de sua publicação e é de 25 (vinte e cinco) anos
- e) O prazo máximo de restrição de acesso à informação classificada como secreta vigora a partir da data de sua produção e é de 15 (quinze) anos

84) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto na Lei nº 12.527, de 18/11/2011, sobre restrição de acesso a informações pessoais, relativas à intimidade, vida privada, honra e imagem:

- a) Terão seu acesso público, desde que sejam objeto de classificação de sigilo, e pelo prazo máximo de 25 (vinte e cinco) anos a contar da sua data de publicação, a agentes públicos legalmente autorizados e à pessoa a que elas se referirem
- b) Terão seu acesso restrito, independentemente de classificação de sigilo, e pelo prazo máximo de 100 (cem) anos a contar da sua data de produção, a agentes públicos legalmente autorizados e à pessoa a que elas se referirem
- c) Terão seu acesso restrito, independentemente de classificação de sigilo, e pelo prazo máximo de 20 (vinte) anos a contar da sua data de produção, a agentes públicos legalmente autorizados e à pessoa a que elas se referirem
- d) Terão seu acesso público, desde que sejam objeto de classificação de sigilo e pelo prazo máximo de 100 (cem) anos a contar da sua data de publicação, somente à pessoa a que elas se referirem.
- e) Terão seu acesso restrito desde que sejam objeto de classificação de sigilo e pelo prazo máximo de 25 (vinte e cinco) anos a contar da sua data de produção, somente à pessoa a que elas se referirem.

85) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto na Lei nº 12.965, de 23/04/2014 (Marco Civil da Internet), sobre preservação e garantia da neutralidade de rede:

- a) Trata-se de regra vedada implicitamente
- b) Trata-se de regra vedada explicitamente
- c) Trata-se de princípio implicitamente previsto
- d) Trata-se de princípio expressamente previsto
- e) Trata-se de regra vedada implicitamente que não exclui outras previstas no ordenamento jurídico pátrio relacionadas à matéria ou nos tratados internacionais em que a República Federativa do Brasil seja parte

86) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto expressamente na Lei nº 12.965, de 23/04/2014 (Marco Civil da Internet), sobre os direitos e garantias dos usuários:

- a) O acesso à internet é prática ligada à recreação e, portanto, garantida exclusivamente pelo direito ao lazer
- b) O acesso à internet é item da vida social classificado como luxo
- c) O acesso à internet é essencial ao exercício da cidadania
- d) O acesso à internet dispensa garantia das regras de relações de consumo
- e) O acesso à internet é restrito às camadas da população que podem dispor de meios financeiros para tal prática

87) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto expressamente na Lei nº 12.965, de 23/04/2014 (Marco Civil da Internet), sobre especificamente a suspensão da conexão à internet:

- a) Tal suspensão é permitida por livre critério do provedor de conexão
- b) Tal suspensão é vedada, independentemente da existência de débito de qualquer natureza
- c) Tal suspensão é permitida, diante da existência de qualquer dano material ou moral decorrente de sua utilização
- d) Tal suspensão é vedada, salvo por débito diretamente decorrente de sua utilização
- e) Tal suspensão é vedada, salvo por apontamento negativo nos órgãos de segurança

88) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto expressamente na Lei nº 12.965, de 23/04/2014 (Marco Civil da Internet), sobre a provisão de conexão e de aplicações de internet:

- a) O responsável pela transmissão, comutação ou roteamento tem o direito de tratar da forma que lhe convier quaisquer pacotes de dados, ainda que haja distinção por conteúdo, origem e destino e a discriminação ou a degradação do tráfego será regulamentada nos termos das atribuições privativas da Agência Nacional de Telecomunicações
- b) O responsável pela transmissão, comutação ou roteamento tem o dever de tratar de forma isonômica quaisquer pacotes de dados, sem distinção por conteúdo, origem e destino, a serviço, terminal ou aplicação e a discriminação ou a degradação do tráfego será regulamentada nos termos das atribuições privativas do Presidente da República
- c) O responsável pela transmissão, comutação ou roteamento tem o dever de tratar de forma isonômica quaisquer pacotes de dados, ainda que haja distinção por serviço, terminal ou aplicação e a discriminação ou a degradação do tráfego será regulamentada nos termos das atribuições privativas do Comitê Gestor da Internet
- d) O responsável pela transmissão, comutação ou roteamento tem o direito de tratar da forma que lhe convier quaisquer pacotes de dados, ainda que haja distinção por serviço, terminal ou aplicação e a discriminação ou a degradação do tráfego será regulamentada nos termos das atribuições privativas do Presidente da República
- e) O responsável pela transmissão, comutação ou roteamento tem o direito de tratar da forma que lhe convier quaisquer pacotes de dados, sem distinção por conteúdo, origem e destino e a discriminação ou a degradação do tráfego será regulamentada nos termos das atribuições privativas do Comitê Gestor da Internet

89) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto expressamente na Lei nº 12.737, de 30/11/2012 (Lei dos crimes cibernéticos), sobre a pena aplicável a quem invadir dispositivo informático alheio, conectado ou não à rede de computadores, mediante violação indevida de mecanismo de segurança e com o fim de obter, adulterar ou destruir dados ou informações sem autorização expressa ou tácita do titular do dispositivo ou instalar vulnerabilidades para obter vantagem ilícita:

- a) Detenção de 1 (um) a 2 (dois) anos, e multa, aumentando-se a pena de um terço à metade se da invasão resultar prejuízo moral
- b) Detenção de 1 (um) a 2 (dois) anos, e multa, aumentando-se a pena de um sexto a um terço se da invasão resultar prejuízo econômico
- c) Detenção de 3 (três) meses a 1 (um) ano, e multa, aumentando-se a pena de um sexto a um terço se da invasão resultar prejuízo econômico
- d) Detenção de 3 (três) meses a 1 (um) ano, e multa, aumentando-se a pena de um terço à metade se da invasão resulta prejuízo moral
- e) Detenção de 6 (seis) meses a 2 (dois) anos, e multa, aumentando-se a pena de um sexto a um terço se da invasão resulta prejuízo moral

90) Assinale a alternativa correta, considerando o disposto expressamente na Lei nº 12.737, de 30/11/2012 (Lei dos crimes cibernéticos), sobre a AÇÃO PENAL nos casos do crime praticado por quem invadir dispositivo informático alheio, conectado ou não à rede de computadores, mediante violação indevida de mecanismo de segurança e com o fim de obter informações sem autorização expressa ou tácita do titular do dispositivo:

- a) Nesses casos, somente se procede mediante representação, mesmo que o crime seja cometido contra a administração pública direta ou indireta de qualquer dos Poderes da União, Estados, Distrito Federal ou Municípios ou contra empresas concessionárias de serviços públicos
- b) Nesses casos, procede-se independentemente de representação, salvo se o crime é cometido contra a administração pública direta ou indireta de qualquer dos Poderes da União, Estados, Distrito Federal ou Municípios
- c) Nesses casos, procede-se independentemente de representação, salvo se o crime é cometido contra empresas concessionárias de serviços públicos
- d) Nesses casos, somente se procede mediante representação, salvo se o crime é cometido contra a administração pública direta ou indireta de qualquer dos Poderes da União, Estados, Distrito Federal ou Municípios ou contra empresas concessionárias de serviços públicos
- e) Nesses casos, a ação penal é sempre pública e incondicionada

PROVA DISCURSIVA

Transcreva a redação de 25 a 40 linhas, com caneta azul ou preta, para o cartão de respostas.

Texto

O tema do medo está na ordem do dia. Tal fato pode ser percebido na quantidade de informação veiculada sobre o tema na atualidade, em diversas matérias em jornais e revistas, que o abordam em suas várias dimensões. O medo é um tema que vem atravessando o cotidiano e marcando de forma cada vez mais palpável a vida coletiva e individual, o que leva à modificação de comportamentos sociais e hábitos mentais.

(Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/pcp/v23n2/v23n2a08.pdf> Acesso em 08/02/17)

A partir da leitura do texto de apoio acima e com base em seu conhecimento de mundo, desenvolva um texto dissertativo-argumentativo sobre o seguinte tema **“O medo como componente da sociedade contemporânea”**

Seu texto deverá ser produzido em prosa e conter entre 25 e 40 linhas.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	

RASCUNHO

