

Atenção: Nesta prova, considera-se uso correto da Língua Portuguesa o que está de acordo com a norma padrão escrita.

Leia o texto a seguir para responder as questões de 1 a 4.

CENSO DOS MAGISTRADOS

Um terço das juízas diz ter mais dificuldades que homens na função

Adaptado de em: <http://www.conjur.com.br/2014-jun-27/terco-juizas-dificuldades-homens-funcao>
27 de junho de 2014, 12:11h. Acesso em 25 jul. 2014.

Aproximadamente um terço das juízas (29%) afirma enfrentar mais dificuldades no exercício da magistratura do que seus colegas homens. Os dados fazem parte do Censo dos Magistrados, feito pelo Conselho Nacional de Justiça - CNJ no fim de 2013. Dos cerca de 10,8 mil julgadores que participaram do levantamento, 36% são mulheres.

A maioria das entrevistadas (87%) considera os concursos para a magistratura imparciais. Passada a fase de ingresso, 14% delas relataram ter mais problemas nos processos de remoção e promoção do que os juízes. Na Justiça Federal, esse índice dobra (28%).

No exercício da função, parte das juízas afirmou que o fato de serem do sexo feminino causou reações negativas de jurisdicionados (25%) e de outros profissionais do sistema de Justiça (30%). De acordo com duas em cada três julgadoras entrevistadas, suas vidas pessoais são mais afetadas pela carreira que as dos colegas homens.

O objetivo do estudo foi identificar o perfil da magistratura brasileira. Dos 16.812 magistrados em atividade no país, 10.796 responderam ao questionário eletrônico proposto pelo CNJ — um índice de 64%. Com informações da assessoria de imprensa do CNJ.

- Assinale a única alternativa que contém uma ideia que pode ser confirmada pelo texto.
 - A pesquisa não atingiu seu objetivo devido ao fato de que uma parte dos magistrados não respondeu ao questionário disponibilizado aos magistrados em meio eletrônico.
 - Há mulheres trabalhando na magistratura que afirmam ter as mesmas condições que homens no exercício de sua profissão.
 - O número de 10.796 corresponde ao total de entrevistados, sendo que um terço desse número acredita que as mulheres têm mais dificuldades que os homens no exercício da magistratura.
 - Mais da metade das mulheres entrevistadas (87%) sente-se prejudicada em relação aos homens quando se trata de promoção na magistratura.
- O objetivo central desse texto é:
 - Identificar o perfil da magistratura brasileira.
 - Informar mulheres que desejam seguir a carreira da magistratura sobre dificuldades que enfrentarão no exercício da profissão.
 - Apresentar e analisar dados obtidos através de uma pesquisa sobre o perfil da magistratura brasileira.
 - Destacar as diferenças de tratamento entre homens e mulheres no exercício da magistratura.
- Releia o segundo parágrafo do texto, prestando atenção aos mecanismos de concordância empregados: “A maioria das entrevistadas (87%) considera os concursos para a magistratura imparciais. Passada a fase de ingresso, 14% delas relataram ter mais problemas nos processos de remoção e promoção do que os juízes. Na Justiça Federal, esse índice dobra (28%).”
Agora, assinale a única alternativa correta.
 - A simples substituição da expressão “a fase” por “o período” não alteraria a correção do período.
 - A concordância também estaria correta em: A maioria das entrevistadas (87%) consideram os concursos para a magistratura imparciais.
 - Também estaria correta a seguinte construção: 14% delas relataram terem mais problemas nos processos [...].
 - A concordância também estaria correta em: 14% delas relatou ter mais problemas nos processos [...].
- Sobre o termo Censo, que aparece no título e no corpo do texto, e de acordo com o sentido com que foi empregado, assinale a única alternativa que **NÃO** se aplica corretamente a ele:
 - A palavra significa estimativa, estudo estatístico.
 - Consiste no ato de raciocinar, de apreciar e julgar, é o que dá condições de definir ou analisar situações.
 - Através do censo é possível acompanhar a evolução de um grupo de pessoas ao longo do tempo.
 - É um conjunto de dados estatísticos que informa diferentes características dos envolvidos em uma pesquisa.

- Sobre pontuação, assinale a única alternativa **INCORRETA** de acordo com a norma padrão:
 - Materiais escritos, vídeos, mapas mentais tudo pode ser utilizado para aprender.
 - Eu não trouxe o livro; nem ela, o caderno.
 - As alterações, hoje, já não são mais tão visíveis.
 - Os novos produtos foram cotados, e o catálogo já está disponível.
- Analise a ortografia das palavras presentes nas proposições. Em seguida, assinale a alternativa que contenha a análise correta sobre elas.
 - Excencial – excentricidade – necessidade.
 - Exequível – exigível – exceção.
 - Mulherzinha – Sutilisa – timidez.
 - Mussulmano – intuição – embaçado.
 - Há erro em apenas uma das proposições.
 - Há erro em todas as proposições.
 - Há erro em apenas duas das proposições.
 - Há erro em três das proposições.
- O acento diferencial é usado para diferenciar palavras homógrafas. Esse tipo de acento ocorre em qual das alternativas? Assinale-a.
 - Amém.
 - Sábua.
 - Pública.
 - Póde.
- Em qual das alternativas o sinal de crase é facultativo?
 - Fiz menção à teoria citada por você.
 - O sapato tinha detalhes à italiana.
 - Suas publicações são semelhantes às minhas.
 - Dirigi-me à Laura para saber como ela atendia os contribuintes.
- Memória do computador que perde todas as informações contidas nela quando o computador é desligado:
 - Pendrive.
 - RAM.
 - Disco Rígido.
 - BIOS.
- Dada a planilha abaixo, do Microsoft Excel, assinale a alternativa que apresenta a fórmula correta a ser utilizada para calcular o valor total apresentado na célula **B7**:

	A	B	C
1			
2	Funcionário	Salário	
3	João	852,03	
4	Maria	794,25	
5	José	845,69	
6	Silvia	745,69	
7	TOTAL	3.237,66	
8			

 - =TOTAL(B3+B6)
 - =TOTAL(B3-B6)
 - =SOMA(B3-B6)
 - =SOMA(B3:B6)

- Considere que você possui 2 pastas com vários arquivos cada e precise transportar esses arquivos em um pendrive, uma das pastas ocupará o espaço total de 2 Gigabytes e a outra 4000 Megabytes, considere também que você não poderá utilizar nenhuma forma de compactação de arquivos para essa tarefa, assinale a alternativa que apresenta uma quantidade de espaço livre necessária no pendrive para fazer esta cópia:
 - 6 Kilobytes.
 - 6 Megabytes.
 - 8 Gigabytes.
 - 8 Megabytes.
- No Microsoft Word, qual a combinação de teclas que desloca o cursor para o final do documento em uso (considere que seu documento já tem mais de uma página digitada, e que o cursor atualmente se encontra no início do documento).
 - Teclas CTRL e HOME.
 - Teclas SHIFT e END.
 - Teclas ALT e END.
 - Teclas CTRL e END.

13. Assinale a alternativa abaixo que apresenta um aplicativo cliente de e-mail (utilizado para o envio e recebimento de e-mails):
- Microsoft Excel
 - Microsoft Word
 - Microsoft Outlook
 - Microsoft PowerPoint
14. No Microsoft Excel uma **fórmula** deve sempre ser iniciada pelo caractere:
- =
 - \$
 - +
 - f
15. Analise as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta:
- POP3
 - SMTP
 - FTP
 - SSH
 - IMAP
- Apenas as afirmativas II e III são protocolos utilizados no envio ou recebimento de e-mails.
 - As afirmativas II, III e IV são protocolos utilizados no recebimento de e-mails.
 - As afirmativas I, II e V são protocolos utilizados no envio ou recebimento de e-mails.
 - A afirmativa I é um protocolo utilizado no envio de e-mails.
16. Assinale abaixo a alternativa que apresenta uma extensão de nome de arquivo utilizada para um documento do Microsoft Word:
- .rdot
 - .xlsx
 - .docx
 - .xdc
17. Conforme dispõe a Norma Regulamentadora 6, a empresa é obrigada a fornecer aos empregados, gratuitamente, EPI adequado ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento, nas seguintes circunstâncias, **EXCETO**:
- Para atender a situações de emergência.
 - Para atender situações de urgência.
 - Sempre que as medidas de ordem geral não ofereçam completa proteção contra os riscos de acidentes do trabalho ou de doenças profissionais e do trabalho.
 - Enquanto as medidas de proteção coletiva estiverem sendo implantadas.
18. O Equipamento de Proteção Individual - EPI é todo dispositivo ou produto, de uso individual, utilizado pelo trabalhador, destinado a proteção contra riscos capazes de ameaçar a sua segurança e a sua saúde. São exemplos de EPI's todos os equipamentos abaixo, **EXCETO**:
- Máscaras e filtros.
 - Luvas e mangotes.
 - Lava-olhos e capelas.
 - Óculos e viseiras.
19. Acontece no exercício do trabalho a serviço da empresa, provocando lesão corporal ou perturbação funcional podendo causar morte, perda ou redução permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho. Estamos tratando de:
- Acidente de trabalho.
 - Injúria laboral.
 - Desatenção.
 - Acidente de percurso.
20. É preciso conhecer, identificar bem o incêndio que se vai combater, antes de escolher o agente extintor ou equipamento de combate ao fogo. Um erro na escolha de um extintor pode tornar inútil o esforço de combater as chamas ou pode piorar a situação, aumentando ainda mais as chamas, espalhando-as, ou criando novas causas de fogo (curtos-circuitos). Para incêndios em materiais sólidos fibrosos, tais como: madeira, papel, tecido, etc. que se caracterizam por deixar após a queima, resíduos como carvão e cinza, utilizamos extintor:
- Classe D
 - Classe C
 - Classe A
 - Classe H
21. Entende-se por Ruído Contínuo ou Intermitente, para os fins de aplicação de limites de tolerância, o ruído que não seja ruído de impacto. Os níveis de ruído contínuo ou intermitente devem ser medidos com instrumento de nível de pressão sonora operando no circuito de compensação "A" e circuito de resposta lenta (SLOW). As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador e são medidas em:
- Volume.
 - Agudos.
 - Graves.
 - Decibéis.
22. Pode ter origem na forma de organização do trabalho a partir de volumes de trabalho excessivos, responsabilidades não claramente definidas ou demasiada pressão. Também, pode resultar da intimidação por parte de chefes ou colegas. Referimo-nos a(o):
- Violência laboral.
 - Bullying.
 - Acidente de trabalho.
 - Stress.
23. É da máxima importância para a prevenção de acidentes conhecer os perigos das substâncias com que se trabalha. Este líquido muito inflamável, cujo contato com a pele deve ser evitado, bem como a sua inalação de vapor ou ingestão pois pode provocar tonturas. Estamos falando de:
- Ácido Clorídrico.
 - Ácido Acético.
 - Acetona.
 - Clorofórmio.
24. São os que, devido ao choque, impacto ou à exposição ao calor, podem explodir. Estes reagentes devem ser armazenados em local isolado das restantes áreas. Referimo-nos aos:
- Reagentes explosivos.
 - Reagentes inflamáveis.
 - Reagentes oxidantes.
 - Reagentes tóxicos.
25. Considerando a legislação vigente, o poder inerente aos Chefes dos Poderes Executivos (Presidente, Governadores e Prefeitos) para expedir decretos e regulamentos para complementar, explicitar a lei visando sua fiel execução, é corretamente chamado de:
- Poder Regulamentar.
 - Poder Discricionário.
 - Poder Vinculado.
 - Poder Disciplinar.
26. Considerando os princípios básicos, aquele que se relaciona com as normas da boa administração no sentido de que a Administração Pública, em todos os seus setores, deve concretizar suas atividades com vistas a extrair o maior número possível de efeitos positivos ao administrado, sopesando a relação custo e benefício, buscando a excelência de recursos, enfim, dotando de maior eficácia possível as ações do Estado, é corretamente chamado de:
- Princípio da moralidade.
 - Princípio da eficiência.
 - Princípio da legalidade.
 - Princípio da impessoalidade.
27. Em conformidade com os termos da Lei 8.666/93, toda atividade destinada a obter determinada utilidade de interesse para a Administração, tais como: demolição, conserto, instalação, montagem, operação, conservação, reparação, adaptação, manutenção, transporte, locação de bens, publicidade, seguro ou trabalhos técnico-profissionais, é considerado:
- Serviço.
 - Compra.
 - Alienação.
 - Obra.
28. Segundo o estabelecido na Lei 8.666/93, são modalidades de licitação, **EXCETO**:
- Concorrência.
 - Proposta.
 - Leilão.
 - Convite.

29. Neste ano (2014), os brasileiros aptos irão escolher democraticamente seu/sua novo(a) presidente(a). Além da opção de reeleger o atual governo comandado por Dilma Rousseff (PT), serão opções como candidatas a presidente(a) todos os nomes abaixo, **EXCETO**:

- Pastor Everaldo (PSC).
- Aécio Neves (PSDB).
- Eduardo Jorge (PV).
- Michel Temer (PMDB)

30. A Copa do Mundo no Brasil movimentou cidades sedes, rede de serviços e população. O próximo grande evento esportivo ocorrerá em 2016, aqui no Brasil. Referimo-nos ao(s):

- Jogos de Inverno.
- Campeonato Mundial de Tênis.
- Jogos Pan-americanos.
- Jogos Olímpicos.

31. Depois de as montadoras terem registrado grandes quedas nas vendas nos primeiros meses deste ano, o Ministério da Fazenda decidiu manter a política de redução de imposto para veículos novos. Conforme informou o ministro Guido Mantega, as alíquotas permanecerão nos patamares atuais até dezembro deste ano. O imposto a que se refere a notícia é o:

- Imposto sobre Operações de Crédito.
- Imposto sobre Importação de Produtos Estrangeiros.
- Imposto sobre operações relativas à Circulação de Mercadorias e prestação Serviços.
- Imposto sobre Produtos Industrializados.

32. Michelle Bachelet foi eleita, tornando-se a primeira mulher reeleita presidente no país e marcando a volta dos socialistas ao poder depois de um mandato comandado pelo direita Sebastian Piñera. Ex-mandatária do país entre 2006 e 2010, a candidata da coalizão oposicionista Nova Maioria bateu a governista Evelyn Matthei no segundo turno do pleito, que teve baixo comparecimento dos eleitores. O texto refere-se à presidência do:

- Guatemala.
- Brasil.
- Chile.
- Venezuela.

33. Faça a leitura das frases sobre conjuntos numéricos:

- O número natural n pode ser chamado antecessor de $n+1$.
- O conjunto dos números naturais é um subconjunto dos números inteiros.
- A soma de dois números inteiros ímpares é sempre um número inteiro par.
- Entre dois números racionais, a e b , com a diferente de b , existe sempre outro número racional.

A sequência correta é:

- Apenas as assertivas I, III e IV estão corretas.
- Apenas as assertivas III e IV estão corretas.
- As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
- Apenas as assertivas I e II estão corretas.

34. Dois números inteiros diferentes sofrem o seguinte tratamento: O menor é multiplicado por 6 e o maior por 5, formam-se dois produtos iguais. Se for acrescida uma unidade ao menor ele ficará igual ao maior diminuído de 2 unidades. Quais são estes dois números?

- 15 e 18.
- 14 e 19.
- 12 e 15.
- 16 e 20.

35. Qual é o valor de X na expressão: $X = 15 + 2 \cdot 5 - 4$

- 19
- 17
- 21
- 81

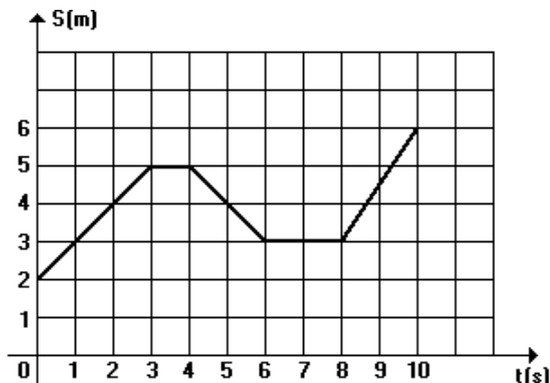
36. Em 120 dias 9 pedreiros constroem uma residência. Quantos pedreiros são necessários para fazer outra residência igual em 40 dias?

- 30 pedreiros.
- 27 pedreiros.
- 22 pedreiros.
- 26 pedreiros.

37. Um homem de 70 kg e um garoto de 35 kg estão em repouso sobre uma pista de patinação, na qual o atrito é desprezível. Um empurra o outro e o homem desloca-se para trás com velocidade de 30 cm/s em relação ao gelo. Após 5s qual será a separação entre o homem e o garoto, supondo que suas velocidades permanecem constantes?

- 150m
- 1,5m
- 4,5m
- 450m

38. O gráfico a seguir representa o movimento de uma partícula. Analise as afirmativas seguintes:



- A velocidade escalar média entre $t = 4s$ e $t = 6s$ é de $-1m/s$.
- O módulo do deslocamento entre $t = 4s$ e $t = 10s$ é de 1 m.
- A distância total percorrida desde $t = 0$ até $t = 10s$ vale 8m.

A sequência correta é:

- Somente as assertivas I e III são corretas.
- Somente as assertivas II e III são corretas.
- Somente as assertivas I e II são corretas.
- As assertivas I, II e III são corretas.

39. Na tabela periódica, Magnésio e Cálcio pertencem a mesma família de elementos químicos. Esse parentesco permite afirmar que os dois elementos (Mg e Ca) apresentam em comum:

- Pertencerem a família dos metais alcalinos terrosos.
- Pertencerem a família dos metais alcalinos.
- Possuírem o mesmo número de massa.
- Possuírem o mesmo número atômico.

40. Para que um átomo neutro de Cálcio se transforme em Ca^{2+} ele deve:

- Perder dois elétrons.
- Perder dois prótons.
- Receber dois prótons.
- Receber dois elétrons.

41. São considerados resultados favoráveis decorrentes de um processo de treinamento, **EXCETO**:

- Tornar a empresa menos competitiva.
- Melhorar a qualidade e a produtividade.
- Melhorar a imagem da organização.
- Melhorar a eficiência dos serviços.

42. Com relação ao Planejamento de Recursos Humanos é correto afirmar, **EXCETO**:

- O Planejamento de Recursos Humanos prevê sistematicamente as ofertas e demandas futuras de empregados para uma organização.
- O Planejamento de Recursos Humanos impede a área de Recursos Humanos de agir com pró atividade.
- O Planejamento de Recursos Humanos tem a função de traduzir os objetivos e estratégias organizacionais em objetivos e estratégias de Recursos Humanos.
- Os exemplos de Planejamento de Recursos Humanos são mais comuns de ser encontrados em grandes organizações, tendo em vista sua razoável complexidade e custos envolvidos para elaboração.

43. Avalie as assertivas considerando o processo motivacional:

- I. Ninguém motiva ninguém, as pessoas por meio de reação positiva aos estímulos se motivam.
- II. As necessidades dos indivíduos não interferem em seu processo de motivação.
- III. O estímulo usado em um momento que apresente uma resposta positiva de um indivíduo, sempre será positivo para aquele indivíduo, independente do momento em que ele esteja sendo utilizado.
- IV. A motivação é um processo interno, desencadeado pelo próprio indivíduo mediante as respostas apresentadas a cada estímulo externo.

A sequência correta é:

- a) As assertivas III e IV estão incorretas.
- b) Apenas as assertivas I e II estão corretas.
- c) Apenas as assertivas I e IV estão corretas.
- d) As assertivas I, II, III e IV estão corretas.

44. Sobre liderança é correto afirmar, **EXCETO**:

- a) Os líderes democráticos valorizam a participação do grupo na tomada de decisão e resolução das tarefas.
- b) Não existe um líder para todas as situações.
- c) Os líderes devem conhecer os indivíduos do seu grupo, para poder entendê-los e se fazer entender.
- d) Aquele que for líder em uma situação, será líder em todas as situações.

45. A racionalização das etapas para a realização de uma determinada tarefa, determinando os passos a serem seguidos quando da execução de um trabalho, resulta na definição de um(a):

- a) Processo social.
- b) Exercício laboral.
- c) Tarefa sistêmica.
- d) Rotina de trabalho.

46. A análise documental desdobra-se em algumas ações, aquela que consiste no registro cronológico de todos os documentos nele encontrados, é a ação de:

- a) Ordenar.
- b) Classificar.
- c) Registrar.
- d) Difundir.

47. Com relação às características dos líderes, aquele cujo perfil adotado ressalta a cobrança e a realização da tarefa conforme sua determinação, enquadra-se como liderança com perfil:

- a) Liberal.
- b) Democrático.
- c) Populista.
- d) Autocrático.

48. Sobre treinamento e desenvolvimento de pessoas é correto afirmar:

- I. Treinamento é o processo de ensinar aos empregados as habilidades básicas que eles necessitam para desempenhar seus cargos.
- II. Treinamento é o processo educacional de curto prazo, aplicado de maneira sistemática e organizada, através do qual as pessoas aprendem conhecimentos, habilidades e atitudes em função dos objetivos definidos.
- III. Dramatização, uma das técnicas utilizadas em treinamentos, ocorre em módulos nos quais há ênfase na análise comportamental e na reação de terceiros a uma situação. O treinando assume um determinado papel previamente estabelecido pelo instrutor, onde se busca muito mais trabalhar ângulos emocionais do que racionais.
- IV. Desenvolvimento focaliza geralmente os cargos a serem ocupados na organização e as novas habilidades e capacidades que serão requeridas.

A sequência correta é:

- a) As assertivas III e IV estão incorretas.
- b) Apenas as assertivas I e II estão corretas.
- c) As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
- d) Apenas as assertivas I, II e IV estão corretas.

49. No planejamento de recursos humanos, a política salarial é uma importante ferramenta para a captação e retenção dos talentos. Uma política salarial apropriada deve, **EXCETO**:

- a) Privilegiar os interesses da organização, independente das necessidades dos colaboradores.
- b) Trabalhar com salário, benefícios e outros incentivos.
- c) Proporcionar um pacote total de recompensas dentro razoabilidade.
- d) Valorizar o esforço de cada colaborador quando da definição da sua remuneração.

50. Na teoria sobre gestão do conhecimento, aquele conhecimento representado pelas experiências individuais, é chamado de:

- a) Conhecimento Tácito.
- b) Conhecimento Explícito.
- c) Conhecimento Tácito.
- d) Conhecimento Operacional.

51. A base de tudo é o respeito. Com ele vem a motivação e a confiança. Todos têm o direito a falar, a opinar, mas querer convencer os outros, a qualquer custo, de que estamos certos e somos os donos da verdade é, além de arrogante, muito cansativo. Pessoas assim:

- a) Além de se tornarem referência positiva no seu meio profissional, é também referência a ser seguida no meio social e familiar.
- b) Perdem a credibilidade com o passar do tempo. Mesmo que um dia estejam certas, se tornam tão antipatizadas que não inspiram confiabilidade.
- c) Tornam-se líderes de suas equipes, pois além de mostrar sua capacidade intelectual e profissional, mostram também sua capacidade de impor suas ideias.
- d) Na maioria das vezes assumem cargos de grandes responsabilidades nas organizações, por possuírem o poder de persuasão em seus colaboradores.

52. Para um bom relacionamento humano no ambiente de trabalho, algumas atitudes devem ser evitadas, como:

- a) Respeito à diversidade.
- b) Apatia.
- c) Empatia.
- d) Simpatia.

53. Assinale "V" para as afirmativas verdadeiras e "F" para as afirmativas falsas:

- () Mostrar intimidade, fazer brincadeiras que normalmente são aceitáveis no dia a dia dentro da empresa, diante de pessoas de fora, pode parecer falta de respeito à hierarquia, ou que a empresa não se preocupa com sua imagem.
- () Nunca fale mal das empresas nas quais já tenha trabalhado e nem comente sobre os segredos e particularidades delas, pois essa não é uma atitude ética e sim a de um profissional que não passa a menor credibilidade.
- () Para que tenhamos continuidade no bom trabalho desenvolvido dentro de uma empresa, é possível e devemos querer que a nossa opinião prevaleça sempre.
- () Objetividade em uma reunião de trabalho não é indispensável. Em uma reunião, o importante é todos os participantes estarem livres para debater quais assuntos e ideias eles acharem ser de interesse para o momento.

A alternativa correta é:

- a) V, V, F, F.
- b) F, V, F, V.
- c) F, F, V, V.
- d) V, F, F, F.

54. Quanto à forma correta de se comportar no ambiente de trabalho, assinale a alternativa verdadeira:

- a) Saber ouvir "nãos" e respeitar opiniões diferentes das nossas, não é o melhor caminho.
- b) É fundamental nos comportarmos de maneira pessoal, sendo egocêntrico e nunca considerar que estamos errados.
- c) É fundamental nos comportarmos de maneira impessoal, procurando cumprir nossas atribuições com atenção e respeito a todos.
- d) É preciso ser educado somente com diretores, presidentes, ou seja, pessoas que estão no topo da escala hierárquica. Porteiros e faxineiras não merecem o mesmo tratamento.

55. Sobre a importância da conduta ética no trabalho, analise as afirmativas a seguir:

- I. Uma conduta ética no trabalho, seguindo padrões e valores, tanto da sociedade quanto da própria organização, são essenciais para o alcance da excelência profissional.
- II. Ter bom relacionamento com os colegas, facilidade no trabalho em equipe, boa comunicação, flexibilidade entre outras características, são aspectos dispensáveis nas organizações.
- III. Aplicada no mundo do trabalho, a ética é o conjunto de princípios que devem ser colocados em prática no ambiente profissional. São exemplos de ética no exercício profissional: ter atitudes de individualismo e oportunismo no trabalho em equipe.
- IV. A ética no ambiente de trabalho proporciona ao profissional um exercício diário e prazeroso de honestidade, comprometimento e confiabilidade.

Assinale a alternativa correta:

- a) Todas as afirmativas são verdadeiras.
- b) Somente as afirmativas I e IV são verdadeiras.
- c) Somente as afirmativas I, II e IV são verdadeiras.
- d) Somente as afirmativas II e IV são verdadeiras.

56. Ciência empírica e interdisciplinar, que se ocupa do estudo do crime, da pessoa do infrator, da vítima, do controle social e do comportamento delitivo. Este é conceito atribuído a qual das ciências abaixo relacionadas:

- a) Criminologia.
- b) Perícia Criminal.
- c) Criminalística.
- d) Medicina Legal.

57. Em relação às provas, excepcionalmente, o juiz, por decisão fundamentada, de ofício ou a requerimento das partes, poderá realizar o interrogatório do réu preso por sistema de videoconferência ou outro recurso tecnológico de transmissão de sons e imagens em tempo real. Da decisão que determinar a realização de interrogatório por videoconferência, as partes serão intimadas com:

- a) 15 (quinze) dias de antecedência.
- b) 08 (oito) dias de antecedência.
- c) 05 (cinco) dias de antecedência.
- d) 10 (dez) dias de antecedência.

58. De acordo com a legislação brasileira vigente, que disciplina a matéria a respeito de laudo pericial, é correto afirmar:

- I. O laudo pericial será elaborado no prazo máximo de 30 dias, podendo este prazo ser prorrogado, em casos excepcionais, a requerimento dos peritos.
- II. Para representar as lesões encontradas no cadáver, os peritos, quando possível, juntarão ao laudo do exame provas fotográficas, esquemas ou desenhos, devidamente rubricados.
- III. Os peritos elaborarão o laudo pericial, onde descreverão minuciosamente o que examinarem, e responderão aos quesitos formulados.
- IV. Nos casos de morte violenta, bastará o simples exame externo do cadáver, quando não houver infração penal que apurar, ou quando as lesões externas permitirem precisar a causa da morte e não houver necessidade de exame interno para a verificação de alguma circunstância relevante.

A sequência correta é:

- a) Apenas as assertivas II, III e IV estão corretas.
- b) Apenas a assertiva III está correta.
- c) As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
- d) Apenas as assertivas II e IV estão corretas.

59. A Criminalística é um sistema de métodos científicos utilizados pela polícia e pelas investigações policiais que tem como objetivo:

- I. O reconhecimento e a interpretação dos indícios materiais extrínsecos, relativos ao crime ou à identidade do criminoso.
- II. Auxiliar e informar as atividades policiais e judiciárias de investigação criminal.
- III. Interpretar os elementos que conduzem à identificação do promotor do evento.
- IV. Realizar exames de vestígios intrínsecos (na pessoa), relativos ao crime.

A sequência correta é:

- a) Apenas as assertivas I, II e III estão corretas.
- b) Apenas a assertiva II está correta.
- c) Apenas as assertivas II e IV estão corretas.
- d) As assertivas I, II, III e IV estão corretas.

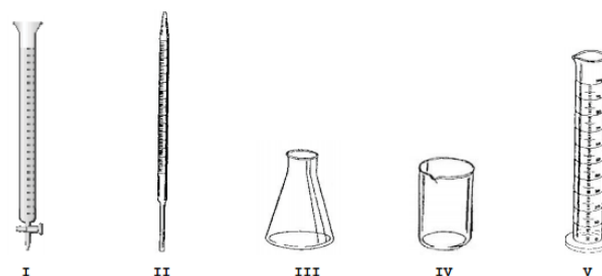
60. No caso de exumação de cadáver, havendo dúvida sobre a identidade do mesmo, proceder-se-á ao reconhecimento pelo Instituto de Identificação e Estatística ou repartição congênere ou pela inquirição de testemunhas, lavrando-se auto de reconhecimento e de identidade, no qual se descreverá o cadáver, com todos os sinais e indicações. Sobre a exumação de cadáver pode-se afirmar:

- I. As roupas encontradas junto ao cadáver poderão ser utilizadas como meio auxiliar de identificação do mesmo.
- II. Passado o estado de putrefação do cadáver o mesmo não poderá ser identificado.
- III. Exumar é o ato de retirar um cadáver de uma sepultura; e a perícia a ser realizada, poderá identificar inclusive as circunstâncias do crime.
- IV. O exame de arcada dentária é fundamental para a identificação do cadáver.

A sequência correta é:

- a) Apenas as assertivas II e IV estão corretas.
- b) Apenas a assertiva IV está correta.
- c) As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
- d) Apenas as assertivas I, III e IV estão corretas.

61. Em relação às vidrarias de laboratório abaixo:



Quais delas são utilizadas em uma titulação:

- a) I e II.
- b) I e V.
- c) II e IV.
- d) I e III.

62. Em relação a acidentes com material biológico potencialmente contaminante, está correto afirmar com relação à conduta correta que:

- a) Usar solução de glutaraldeído 2% nas lesões.
- b) É contraindicado o uso de éter.
- c) É contraindicado o uso de antisséptico.
- d) Nas exposições cutâneas, deve-se lavar exaustivamente com água ou solução salina fisiológica.

63. Sobre o conjunto de normas, procedimentos e atitudes de segurança que visam minimizar os acidentes em laboratório, analise as afirmativas abaixo.

- I. Deve-se sempre utilizar os equipamentos adequados de proteção individual.
- II. O jaleco de trabalho deve ser levado para casa todos os dias e lavado uma vez por semana.
- III. Não comer, não beber, não utilizar cosméticos, não utilizar lentes de contato sem utilização de EPI adequado.

A sequência correta é:

- a) Somente a afirmativa III está correta.
- b) Somente as afirmativas I e II estão corretas.
- c) Somente a afirmativa II está correta.
- d) Somente as afirmativas I e III estão corretas.

64. Em relação aos procedimentos de desinfecção, assinale a alternativa correta:

- a) A maior concentração do desinfetante é sempre mais eficaz para destruir os microrganismos patogênicos.
- b) Esterilização é o processo em que todas as formas patogênicas são destruídas e o método de esterilização mais eficaz é a utilização da autoclave.
- c) Para se certificar que o material foi devidamente esterilizado, indicador biológico (fita indicadora) deve ser utilizado para o monitoramento.
- d) O hipoclorito de sódio pode ser utilizado como desinfetante universal pela sua eficiência e custo.

65. A balança é um dos instrumentos mais importantes em um laboratório. As balanças analíticas geralmente pesam até décimo de milésimo, ou seja, até a quarta casa decimal. Como inteiro é o grama, elas pesam até decimilgrama. Com relação à correta utilização de uma balança analítica assinale a afirmativa **INCORRETA**:

- Quando vamos usar uma balança devemos, antes de tudo, verificar qual a capacidade máxima da mesma. Normalmente, a capacidade máxima das balanças analíticas estarem torno de 100 a 200g.
- O material a ser pesado deve estar à temperatura ambiente. O material quente cria em redor de si uma corrente ascendente de ar que o torna mais pesado.
- Verificar se as escalas da balança estão ajustadas, isto é, se as mesmas estão indicando zero grama. Esta operação comumente é chamada zerar a balança (existe dispositivo para se acertar o zero).
- Verificar se a balança está nivelada observando através de um nível em forma de bolha. Para nivelar a balança giram-se os pés localizados na parte frontal da mesma (depende da balança).

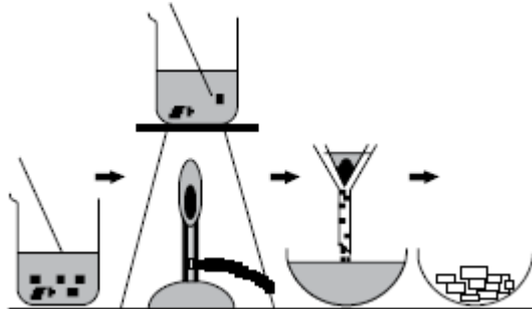
66. Em relação ao descarte de resíduos produzidos em laboratório, é correto afirmar que:

- Um objeto perfuro-cortante que não tenha entrado em contato com fluidos biológicos, pode ser descartado no lixo comum.
- São produzidos vários tipos de resíduos e estes devem ser devidamente segregados no momento de sua geração para adotar o melhor procedimento de descarte.
- O resíduo biológico deve ser sempre incinerado, pois altas temperaturas destroem as formas patogênicas.
- A responsabilidade do descarte do resíduo da área da saúde é da Secretaria Municipal de Saúde.

67. Sobre as classificações de resíduos químicos e as normas de descarte associadas, assinale a afirmativa **INCORRETA**.

- Resíduos contaminantes ao ambiente – armazenar em frascos etiquetados e de conteúdo similar, para posterior recolhimento.
- Resíduos inorgânicos ácidos – diluir com água e descartar na pia em água corrente.
- Resíduos inorgânicos básicos – diluir com água, neutralizar com ácidos diluídos e descartar na pia em água corrente.
- Solventes corrosivos puros – armazenar em frascos etiquetados e de conteúdo similar para posterior recolhimento.

68. Assinale a opção correta sobre os equipamentos de laboratório que aparecem na figura abaixo:



- Béquer, bastão, funil.
- Erlenmeyer, bureta, béquer.
- Bico de bunsen, bastão, proveta.
- Proveta, béquer, bastão.

69. Um técnico precisa montar um sistema de cromatografia em camada delgada. Para isso na sua lista para o almoxarifado precisa conter:

- Placas de cromatografia, provetas graduadas.
- Coluna de fracionamento, termômetro graduado.
- Solventes para o sistema eluente, placas de cromatografia.
- Bureta de 25mL, erlenmeyer.

70. Quais destes componentes utilizados em laboratório não podem ser secos em estufa acima de 60°C:

- Vidro de relógio.
- Bastão de vidro.
- Balão volumétrico.
- Pérolas de porcelana.

71. Para a estrutura hierárquica do Instituto Geral de Perícias – IGP do Estado de Santa Catarina, pode-se afirmar:

- A hierarquia pericial é a ordenação da autoridade dentro da estrutura do Instituto Geral de Perícias - IGP.
- A ordenação da autoridade se dá por cargo ou função de chefia, por carreiras e por níveis dentro do cargo, nesta ordem.
- O regime hierárquico autoriza a ingerência na emissão do juízo de convencimento pericial, mesmo que, ao ser questionado, este juízo esteja devidamente fundamentado pelos procedimentos corretamente executados.
- A autoridade e a responsabilidade são proporcionais ao grau hierárquico.

A sequência correta é:

- Apenas as assertivas I, II e IV estão corretas.
- Apenas as assertivas III e IV estão corretas.
- As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
- Apenas a assertiva II está correta.

72. É impedido o servidor em estágio probatório no Instituto Geral de Perícias – IGP do Estado de Santa Catarina, **EXCETO**:

- Manter relacionamento interpessoal, comunicando-se e interagindo com a equipe de trabalho e com terceiros.
- Afastar-se para cursar pós-graduação.
- Conquistar desenvolvimento funcional através de promoção.
- Obter licença para tratar de assuntos de interesses particulares.

73. Fica suspensa e prorrogada a contagem de tempo, para efeito de homologação do estágio probatório, ao servidor que estiver em:

- Licença por motivo de doença em pessoa da família.
- Licença por mudança de domicílio.
- Licença para concorrer e exercer cargo eletivo.
- Licença especial para atender menor adotado.

A sequência correta é:

- Apenas a assertiva II está correta.
- Apenas as assertivas I, III e IV estão corretas.
- Apenas as assertivas II e IV estão corretas.
- As assertivas I, II, III e IV estão corretas.

74. O servidor efetivo do Instituto Geral de Perícias - IGP, pode ser removido:

- Ex officio*, por conveniência da disciplina.
- A pedido, a critério da administração.
- Por permuta, sendo desnecessário a análise de critério da administração.
- Ex officio*, no interesse da administração.

A sequência correta é:

- As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
- Apenas a assertiva II está correta.
- Apenas as assertivas II e IV estão corretas.
- Apenas as assertivas I, II e IV estão corretas.

75. A cerca das férias do Servidor Público do Estado de Santa Catarina é correto afirmar:

- Será pago ao servidor, por ocasião das férias, independentemente de solicitação, o acréscimo constitucional de 1/3 (um terço) da remuneração do período de férias.
- Somente depois do primeiro ano de exercício, adquirirá o servidor direito a férias, as quais corresponderão ao ano em que completar o período.
- É proibido levar à conta de férias qualquer falta ao trabalho.
- Fica facultado o gozo de férias em 2 (dois) períodos, não inferiores a 15 (dez) dias consecutivos.

A sequência correta é:

- As assertivas I, II, III e IV estão corretas.
- Apenas as assertivas II e IV estão corretas.
- Apenas as assertivas I, II e III estão corretas.
- Apenas a assertiva I está correta.

76. Faça a leitura das frases a seguir:

- I. Se todo A é B e todo B é C então todo A é C.
- II. Se nem todo M é N então há M que não é N.
- III. Se todo M é N então todo N é M.
- IV. Se todo A é B então todo M é N.

A sequência correta é:

- a) Apenas as assertivas II e III estão corretas.
- b) Apenas as assertivas I e II estão corretas.
- c) Apenas as assertivas I, III e IV estão corretas.
- d) Apenas as assertivas I e III estão corretas.

77. Leia as frases a seguir e assinale a alternativa correta:

- Nenhum graduado é atencioso.
- Alguns atenciosos são candidatos aprovados em concurso, logo:

- a) Todo graduado é atencioso e aprovado em concurso.
- b) Todo graduado é atencioso.
- c) Alguns candidatos aprovados não são graduados.
- d) Alguns graduados são aprovados.

78. Todos os administradores que trabalham em Biguaçu formaram-se na Faculdade ABC. Sabe-se que alguns funcionários da Prefeitura de Biguaçu são administradores, logo, é possível concluir que:

- a) Dentre todos os habitantes de Biguaçu, somente os administradores formaram-se na Faculdade ABC.
- b) Todos os administradores formados na Faculdade ABC trabalham em Biguaçu.
- c) Todos os funcionários da Prefeitura de Biguaçu formados na Faculdade ABC são administradores.
- d) Há funcionários da prefeitura de Biguaçu formados na Faculdade ABC.

79. Considere que as seguintes frases são verdadeiras e assinale a alternativa correta:

- Algum policial é alto;
- Todo policial é educado.

- a) Algum policial não educado é alto.
- b) Algum policial educado é alto.
- c) Todo policial educado é alto.
- d) Algum policial alto não é educado.

80. A proposição “Todas as provas são difíceis”, é admitida como sendo verdadeira, analisar as inferências da verdade ou falsidade das seguintes proposições:

- Algumas provas são difíceis;
- Nenhuma prova é difícil;
- Algumas provas não são difíceis.

- a) Apenas a terceira é verdadeira.
- b) Apenas a primeira e a terceira são verdadeiras.
- c) Apenas a primeira é verdadeira.
- d) Apenas a segunda é falsa