

SUMÁRIO



PC-CE

*500 Questões Gabaritadas
Oficial Investigador de Polícia*

LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES.....	1
GABARITO	38

INFORMÁTICA

QUESTÕES.....	1
GABARITO	15

RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÕES.....	1
GABARITO	16

NOÇÕES DE DIREITO CONSTITUCIONAL

QUESTÕES.....	1
GABARITO	18

NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO

QUESTÕES.....	1
GABARITO	19

NOÇÕES DE DIREITO PENAL

QUESTÕES.....	1
GABARITO	17

NOÇÕES DE PROCESSO PENAL

QUESTÕES.....	1
GABARITO	18

SUMÁRIO

SUMÁRIO

CRIMINOLOGIA

QUESTÕES.....	1
GABARITO.....	13

MEDICINA LEGAL

QUESTÕES.....	1
GABARITO.....	15

ESTATÍSTICA

QUESTÕES.....	1
GABARITO.....	17

LEGISLAÇÃO ESPECIAL PENAL E PROCESSUAL

PENAL

QUESTÕES.....	1
GABARITO.....	22

SUMÁRIO



1. CEV UECE - 2024

Assinale a opção em que todas as palavras estão grafadas corretamente.

- (A) veem – ideia – papéis
- (B) jóia – assembleia – saúde
- (C) feiura – paranoico – jibóia
- (D) pônei – apóia – creem

2. CEV UECE - 2024

Leia o Texto.

Inteligência Artificial no Mercado Editorial: Possibilidades e desafios éticos

Gabriel Cunha Leal de Araújo, 09/04/2024

O uso da Inteligência Artificial Generativa (IAG) e suas repercussões têm sido acompanhados nas mais diversas esferas, devido principalmente à facilidade que ela traz para produção de conteúdo e operacionalização das atividades de maneira automatizada. Um dos mercados mais impactados por essas novidades é o mercado editorial. Como veremos a seguir, a IA, apesar de trazer várias facilidades ao trabalho, também coloca a nossa frente novos desafios e exigências de seus profissionais. Requer, pois, um olhar crítico e aprofundado sobre as desigualdades que ela pode produzir, se for utilizada de forma incorreta.

O mercado editorial, e aqui pretendo me referir a ele em todas as suas possíveis ramificações, não apenas relacionadas aos grandes conglomerados editoriais de livros tradicionais, mas também à editoração científica e de conteúdo num geral, tem se beneficiado da utilização das diversas atribuições da IAG que fazem parte do seu rol de atividades. Desde a geração automática de conteúdo, passando pela revisão gramatical e até pela própria criação de ilustrações para publicação.

Algumas dessas tarefas, como a revisão gramatical, podem ser entediantes e dispendiosas, porém a utilização da IA pode favorecer o trabalho e facilitar essa rotina. Escrever um artigo científico e verificar se a normalização está de acordo com o solicitado pela revista é um compromisso muitas vezes mais técnico do que intelectual. Para quem já se esforçou intelectual e criativamente para a elaboração de ideias e de conteúdo, ter que se preocupar com a normalização pode ser muitas vezes frustrante. Nesse contexto, as ferramentas de IA são um importante auxílio para o autor e revisores. Podem ser ampliadas, por exemplo, se utilizadas como auxiliaadoras no processo de tradução ou na geração de resumos, sob um posterior olhar profissional qualificado.

Entretanto, as possibilidades que a IA traz para o trabalho editorial, se forem usadas indiscriminadamente, podem muitas vezes esbarrar em uma área cinzenta: onde o que é ético ou não. Quando utilizamos a ferramenta não para correção, mas para geração de conteúdo, é correto aceitar uma autoria que na verdade não existe? É esperado que não saibamos as fontes exatas do que colocamos para publicação? É bom senso que consideramos como abstração intelectual um resultado proveniente de uma ferramenta estatística sofisticada de prospecção de palavras que imitam a linguagem humana? Até esse ponto podemos considerar uma ferramenta algorítmica como fonte de informação e de autonomia científica, criativa e intelectual?

Esses questionamentos, apesar de importantes, não abarcam nem a metade dos problemas que podemos ter com as IAs. Essas ferramentas também apresentam (em seu estado atual da arte) diversas questões complexas sobre sua construção. Os modelos de aprendizado profundo de máquina (Deep Learning) possuem um enorme custo de energia, e os recursos computacionais usados para treinar esses modelos produzem uma grande pegada de carbono. Além disso, questões intrínsecas à sua construção, como a opacidade algorítmica

**1. (2024)**

No Painel de Controle do Windows 10, versão padrão em português, temos disponível as seguintes opções, EXCETO:

- (A) Aparência e Personalização
- (B) Contas de Usuário
- (C) Facilidade de Acesso
- (D) Sistema e Segurança
- (E) Softwares e Redes Wifi

2. (2024)

Ao clicar no botão Windows no Windows 10, com o botão esquerdo do mouse (Usuário utilizando o Windows 10 em sua configuração de fábrica para software e hardware), são exibidos os seguintes itens da tela abaixo.



Analise os itens apresentados e marque a alternativa que contém os nomes dos respectivos itens na ordem de baixo para cima:

- (A) Desligar / Configurações / Imagens / Documentos
- (B) Configurações / Desligar / Documentos / Imagens
- (C) Desligar / Configurações / Documentos / Imagens
- (D) Configurações / Desligar / Imagens / Documentos
- (E) Desligar / Imagens / Documentos / Imagens

3. (2024)

Para criar um novo grupo ou um novo usuário local em um computador instalado com o sistema operacional Microsoft Windows 10, em sua versão em português, pode-se utilizar a ferramenta administrativa denominada

- (A) Fontes ODBC.
- (B) Monitor de Recursos.
- (C) Informações do Sistema.
- (D) Serviços de Componentes.
- (E) Gerenciamento do Computador.

**1. (2024)**

Assinale a alternativa que **NÃO** apresenta uma proposição simples.

- (A) O céu é laranja.
- (B) O telhado é verde.
- (C) Vista esta calça.
- (D) A blusa tem três braços.
- (E) A bermuda é azul.

2. (2024)

Em um laboratório, há 3 salas (s_1 , s_2 e s_3). Em cada uma delas, há um sensor de temperatura que é acionado quando a temperatura no interior da sala ultrapassa os 35 °C. De acordo com o protocolo de segurança, se forem acionados simultaneamente o sensor da sala s_1 e o sensor de qualquer uma das outras duas salas, o alarme do laboratório é soado e a energia local é desligada.

Considere as seguintes proposições simples:

- s_1 : o sensor da sala s_1 é acionado;
- s_2 : o sensor da sala s_2 é acionado;
- s_3 : o sensor da sala s_3 é acionado;
- a : o alarme do laboratório é soado;
- e : a energia elétrica local é ligada.

Considerando $\sim p$ como a negação de uma proposição p qualquer, o protocolo de segurança descrito acima pode ser representado, com exatidão, em linguagem lógica simbólica por

- (A) $s_1 \wedge s_2 \wedge s_3 \rightarrow a \wedge e$
- (B) $s_1 \wedge s_2 \wedge s_3 \rightarrow a \wedge \sim e$
- (C) $(s_1 \wedge s_2) \vee (s_1 \wedge s_3) \rightarrow a \wedge e$
- (D) $(s_1 \vee s_2) \wedge (s_1 \vee s_3) \rightarrow a \wedge \sim e$
- (E) $(s_1 \wedge s_2) \vee (s_1 \wedge s_3) \rightarrow a \wedge \sim e$

3. (2024)

Sejam p e q proposições, tais que p : “meu carro é preto” e q : “tenho carteira de habilitação”. Assinale a alternativa que apresenta, **CORRETAMENTE**, a expressão equivalente a $p \wedge \neg q$.

- (A) Meu carro é preto ou tenho carteira de habilitação.
- (B) Meu carro não é preto e tenho carteira de habilitação.
- (C) Meu carro é preto e não tenho carteira de habilitação.
- (D) Meu carro é preto ou não tenho carteira de habilitação.



1. FGV - 2024

De acordo com certa corrente teórica, a Constituição seria uma decisão concreta a respeito do Estado e dos seus contornos essenciais, distinguindo-se das leis constitucionais, normas que não apresentam importância similar, mas que são inseridas na Constituição para que tenham maior estabilidade.

A narrativa acima trata da Constituição em seu sentido

- (A) sociológico.
- (B) jurídico.
- (C) objetivo.
- (D) político.
- (E) natural.

2. CEBRASPE (CESPE) - 2024

A respeito da rigidez constitucional, assinale a opção **correta**.

- (A) A rigidez constitucional decorre da supremacia material e formal das normas constitucionais.
- (B) Constituições flexíveis existem apenas em países com alta instabilidade política e jurídica.
- (C) São equivalentes os conceitos de constituição escrita e de constituição rígida.
- (D) É possível haver constituições que sejam imutáveis apenas por determinado prazo.
- (E) A rigidez ou a flexibilidade de uma constituição é característica que atinge necessariamente a integridade de seu texto normativo.

3. CEBRASPE (CESPE) - 2024

Com base na teoria constitucionalista brasileira clássica e majoritária, assinale a opção correta no que diz respeito à classificação das constituições.

- (A) A constituição material, em sentido estrito, designa as normas constitucionais inseridas em um documento escrito que regula a estrutura do Estado e os direitos fundamentais.
- (B) As constituições rígidas são aquelas que não admitem a alteração do seu texto.
- (C) As constituições promulgadas são aquelas impostas por um grupo detentor do poder, por meio de um processo autoritário.
- (D) As constituições dogmáticas podem ser escritas ou não escritas, tais como as históricas ou costumeiras.
- (E) A constituição cesarista é aprovada por meio de plebiscito popular, o qual ratifica um texto constitucional elaborado pelo detentor do poder.



1. FGV - 2023

Os estudiosos da administração pública exploram as diversas dimensões do modelo racional-legal, questionando suas premissas sobre a natureza humana, as estruturas organizacionais, as relações interpessoais e as formas de aquisição de conhecimento. Sobre os modelos de Administração Pública, assinale a opção que apresenta uma crítica ao modelo racional-legal.

- (A) Não vincula adequadamente teoria e prática.
- (B) Privilegia a tradição humanística.
- (C) Compreende a aquisição do conhecimento em sua totalidade.
- (D) Contempla uma visão estrita da razão humana.
- (E) Inspira-se na teoria política democrática.

2. CEBRASPE (CESPE) - 2022

No direito administrativo brasileiro, o critério de estudo do direito administrativo mais comumente aceito é o(a)

- (A) escola legalista.
- (B) método técnico-científico.
- (C) escola exegética.
- (D) escola empírica ou caótica.
- (E) método jurisprudencial.

3. FCC - 2022

O representante legal de empresa privada que pretendia iniciar atividades em determinado município protocolou, em órgão estadual, requerimento conjunto de licenciamento urbanístico e licenciamento ambiental para as operações. O agente estadual, recentemente classificado na unidade, analisou o pleito e, ao final, deferiu o pedido e providenciou a emissão das respectivas licenças. Ocorre que posteriormente, em sede de correição, o superior hierárquico do agente identificou que a competência para a licença urbanística solicitada era municipal, cabendo ao Estado, naquele caso, somente a competência ambiental.

Diante dos fatos apresentados, a licença urbanística

- (A) poderá ser revogada pelo superior hierárquico, diante do vício de competência.
- (B) deverá ser convalidada pela autoridade municipal, em razão da teoria da aparência.
- (C) apresenta vício de legalidade insanável, considerando que emitida por autoridade incompetente, integrante de outro ente federativo.
- (D) é válida e regular, considerando que se trata de ato vinculado.
- (E) deve ser revogada, caso a autoridade competente constate o não preenchimento dos requisitos legais necessários para a emissão.



1. FGV - 2023

Para fins de incidência da lei brasileira, o Código Penal regulamenta o tempo e o lugar do crime.

De acordo com o referido diploma normativo, assinale a afirmativa correta.

- (A) A lei brasileira é aplicável aos crimes ocorridos a bordo de embarcações e aeronaves públicas estrangeiras, quando atracadas em porto ou em pouso em solo nacional.
- (B) Para fins de aplicação da lei penal no tempo e no espaço, considera-se praticado o crime no lugar e no momento da ação e do resultado.
- (C) A lei temporária é aplicada ao fato praticado durante sua vigência, embora decorrido o período de sua duração, exceto se cessadas as circunstâncias que a determinaram.
- (D) As embarcações brasileiras, de natureza pública ou privada, que estejam em alto-mar ou em mar territorial brasileiro, são consideradas extensão do território nacional.
- (E) O atentado à vida do presidente da República é o caso de extraterritorialidade condicionada da lei penal brasileira, devendo o autor do fato ingressar em território nacional.

2. CEBRASPE (CESPE) - 2023

Considerando os modelos de conceituação de ação, assinale a opção correta.

- (A) De acordo com o modelo estratégico de ação, esta é um ato de fala, traduzido na forma de um discurso, com pretensão de validade.
- (B) De acordo com o modelo causal de ação, esta consiste no movimento corpóreo que produz modificação no mundo exterior, o que permite diferenciar crimes comissivos e omissivos, bem como crimes materiais, formais e de mera conduta.
- (C) De acordo com o modelo finalista de ação, esta consiste na conduta dirigida a um fim ou objetivo, o que permite segmentar a conduta em objetiva e subjetiva, contudo seu elemento essencial não é o objetivo do sujeito, mas a dirigibilidade dos meios causais usados a fim de atingir o objetivo.
- (D) De acordo com o modelo social de ação, cujo principal formulador é o alemão Günther Jakobs, a ação é uma conduta socialmente irrelevante, ou seja, incapaz de ser objeto de um juízo de valor ou intervir no círculo jurídico de outrem, o que permite excluir de seu conceito fatos ou fenômenos que independam da vontade do sujeito.
- (E) De acordo com o modelo funcional de ação, o elemento central da ação é a base material da conduta, o que permite a análise do crime como lesão a bem jurídico.

3. CEBRASPE (CESPE) - 2023

Considere as situações hipotéticas apresentadas nos seguintes itens.

- I Um motorista envolveu-se em um acidente de trânsito e saiu do local sem prestar socorro.
- II Uma filha, maior de idade e capaz, deixou de cuidar da própria mãe gravemente enferma.
- III Um funcionário público tomou conhecimento de um crime praticado em repartição onde não trabalha e deixou de comunicar tal fato à autoridade pública.
- IV O diretor de uma instituição financeira responsável pelo cumprimento dos deveres de comunicação estabelecidos na Lei n.º 9.613/1998 (Lei de Lavagem de Dinheiro) e com atribuição específica, determinada em estatuto, de evitar prática delituosa deixou de fazê-lo.



1. FGV - 2023

Acerca dos sistemas processuais penais e a legislação processual penal brasileira interpretada pelos Tribunais Superiores, assinale a afirmativa correta.

- (A) A adoção do sistema acusatório no direito brasileiro advém da legislação adjetiva penal, que em sua redação original demonstrava a opção pelo sistema acusatório puro.
- (B) O sistema acusatório se caracteriza pela separação entre as funções de acusador e julgador, podendo haver, acidentalmente, a proibição de produção de provas de ofício pelo magistrado.
- (C) O sistema adversarial é sinônimo de sistema acusatório puro, e se caracteriza pela separação absoluta entre acusação e órgão julgador.
- (D) A Jurisprudência do STF é no sentido de que o sistema inquisitivo adotado no Brasil torna inadmissível a decretação da prisão preventiva, de ofício, pelo magistrado.
- (E) É compatível com o sistema acusatório adotado no Brasil a requisição, pelo Magistrado, de indiciamento do acusado, desde que realizada após o recebimento da denúncia.

2. VUNESP - 2023

O sistema processual penal acusatório antagoniza o sistema inquisitivo, entre outras razões, por

- (A) adotar a prevalência das regras constitucionais sobre as regras legais.
- (B) determinar a participação do magistrado na discussão do acordo de não persecução penal.
- (C) prever a necessidade de reexame necessário em caso de absolvição.
- (D) possibilitar a decretação da prisão de ofício.
- (E) vedar a substituição probatória do órgão de acusação pelo juiz.

3. FCC - 2022

A condição de terceiro é [...] em relação às provas, ao conteúdo probatório, já que o acerto das condutas deve ser novidade ao julgador. O juiz é um sujeito processual (não parte) ontologicamente concebido como um ignorante, porque ele (necessariamente) ignora o caso penal em julgamento. Deixará o juiz de ser um ignorante quando, ao longo da instrução, lhe trouxerem as partes às provas que lhe permitirão então conhecer.

(LOPES JR, Aury e ROSA, Alexandre Moraes da. Quando o juiz já sabia, em: www.conjur.com.br)

Tal lição doutrinária sinaliza como a atuação do mesmo juiz em fase pré-processual atinge sua imparcialidade para julgar o mérito da demanda penal, eis que macula algo primordial em sua atuação, a denominada

- (A) originalidade cognitiva.
- (B) falsa memória.
- (C) fishing expedition.
- (D) segurança normativa.
- (E) competência funcional.



1. FGV - 2024

Na segunda metade do século XIX, o jurista alemão Franz von Liszt desenvolveu a chamada Ciência Total do Direito Penal (ou Ciência Conjunta do Direito Penal). Em relação ao tema, assinale a afirmativa incorreta.

- (A) A Criminologia, a Política Criminal e a Dogmática Jurídico-Penal são saberes que integram a Ciência Total do Direito Penal na acepção de von Liszt.
- (B) A Dogmática Jurídico-Penal é constituída pelo conjunto de normas e princípios referentes às leis penais e processuais penais.
- (C) A Política Criminal pressupõe a adoção de políticas públicas em vistas à redução da criminalidade e da violência.
- (D) A Criminologia é uma ciência que se notabiliza por empreender análise empírica e interdisciplinar sobre a questão criminal.
- (E) A Criminologia é uma ciência do campo do dever ser voltada à definição das condutas permitidas e das condutas desviantes.

2. CEBRASPE (CESPE) - 2022

O objeto de estudo da criminologia, na fase pré-científica, compreendia

- (A) o crime, o criminoso, a vítima e a pena.
- (B) o crime e o criminoso.
- (C) o crime, o criminoso, a vítima, o controle social e a pena.
- (D) o crime, o criminoso, a vítima e o controle social.
- (E) o crime, o criminoso e a vítima.

3. CEBRASPE (CESPE) - 2022

Assinale a opção correta acerca da criminologia e de seus métodos.

- (A) Na análise do fenômeno criminal, é preferível a abordagem multidisciplinar, que apresenta visões independentes e distintas de um mesmo problema e que é mais ampla que o método interdisciplinar.
- (B) A criminologia usa o método dedutivo, partindo de premissas genéricas para fazer inferências.
- (C) A criminologia é uma ciência cultural, do dever-ser.
- (D) No método criminológico, os fatos se sobrepõem a argumentos subjetivos de autoridade.
- (E) O método experimental confunde-se com o método empírico



1. IBFC - 2024

A embriaguez alcoólica aguda se caracteriza por um conjunto de manifestações psiconeurossomáticas resultantes da intoxicação etílica imediata, episódica e passageira. A Ataxia se caracteriza por:

- (A) Incoordenação motora na orientação dos movimentos
- (B) Perturbação na medida dos movimentos
- (C) Desordem na realização de movimentos rápidos e opostos
- (D) Incoordenação da harmonia de certos conjuntos de movimentos
- (E) Perturbação e desordens da fala

2. IBFC - 2024

São movimentos que estão presentes na articulação radiocarpal:

- (A) flexão, extensão, circundação, abdução, pronação
- (B) pronação, extensão, circundação
- (C) extensão, abdução, adução, circundação
- (D) pronação, circundação, extensão, abdução
- (E) flexão, extensão, circundação, abdução e adução

3. IBFC - 2024

Quanto à composição do tecido ósseo, é correto afirmar:

- (A) é composto por osteócitos, osteocondros e osteoclastos
- (B) é composto por osteocondros, osteoblastos e osteoclastos
- (C) é composto por osteoclastos, osteoblastos e osteócitos
- (D) é composto por osteócitos, osteoblastos e osteocodros
- (E) é composto por osteolitos, osteoblastos e osteoclastos

4. VUNESP - 2023

Quanto ao histórico e à evolução da medicina legal ao longo do tempo, no mundo e no Brasil, é pertinente afirmar que

- (A) o ensino da medicina legal no Brasil ganha, na fase de transição, um caráter prático com Agostinho Souza Lima.
- (B) a influência maléfica pelo Cristianismo ocorreu no período canônico.
- (C) a maior contribuição do médico ao Direito ocorreu no período romano.
- (D) o primeiro documento organizado de medicina judiciária, Parecer Médico, foi emitido apenas no período moderno.
- (E) o exame externo dos cadáveres era realizado por médicos desde o período antigo.

**1. (2024)**

Um professor de matemática oferece em seu curso três avaliações, cada uma valendo de 0 a 10 pontos. Para passar no curso, o aluno deverá atender a duas condições, que são:

- I. ter média aritmética simples das três avaliações maior ou igual a 6;
- II. ter média aritmética simples das duas primeiras avaliações maior ou igual a 7.

Sabendo-se que Taís passou nesse curso com média aritmética das três avaliações igual a 7, e tirou 8 na segunda avaliação, um conjunto que reúne apenas três números que poderiam ser iguais a nota de Taís na terceira avaliação do curso é

- (A) {2; 8; 9}.
- (B) {3; 6; 9}.
- (C) {5; 7; 8}.
- (D) {5; 6; 8}.
- (E) {4; 6; 7}.

2. (2024)

Considere a tabela a seguir.

NOTAS DOS CANDIDATOS – 1ª fase	
CANDIDATOS	NOTAS
A	13
B	9
C	7
D	14
E	11
F	19
G	5
H	12
I	8
J	6

Essas são as notas de dez candidatos a uma vaga em um concurso. Passarão para uma segunda fase desse concurso os candidatos que obtiveram uma nota igual ou maior que 85% da média aritmética simples das notas obtidas por esses dez candidatos na primeira fase. O número de candidatos que irão para a segunda fase é

- (A) 7.
- (B) 6.
- (C) 5.
- (D) 4.
- (E) 3.

**1. (2022)**

“Art. 15. A criança e o adolescente têm direito à liberdade, ao respeito e à dignidade como pessoas humanas em processo de desenvolvimento e como sujeitos de direitos civis, humanos e sociais garantidos na Constituição e nas leis”.

(Estatuto da Criança e do Adolescente

Avalie se o direito à liberdade compreende, entre outros, os seguintes aspectos:

- I. Ir, vir e estar, sem restrições legais ou impostas, nos logradouros públicos e espaços comunitários.
- II. Opinião e expressão.
- III. Brincar, praticar esportes e divertir-se.
- IV. Buscar refúgio, auxílio e orientação.

Estão corretos os itens:

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

2. (2024)

Compreende-se por guarda compartilhada a responsabilização conjunta e o exercício de direitos e deveres do pai e da mãe que não vivam sob o mesmo teto, concernentes ao poder familiar dos filhos comuns.

De acordo com a Lei nº 13.058, de 22 de dezembro de 2014, que dispõe sobre a aplicação da guarda compartilhada, é correto afirmar que:

- (A) o tempo de convívio com os filhos deve ser dividido de forma idêntica e alternada entre a mãe e o pai;
- (B) a guarda compartilhada será aplicada, sempre que possível, quando não houver acordo entre a mãe e o pai quanto à guarda do filho;
- (C) a guarda unilateral será atribuída ao genitor que revele maior competência para propiciar aos filhos afeto nas relações com o grupo familiar;
- (D) o estabelecimento público ou privado de ensino que não prestar informações a um dos genitores receberá advertência para justificar tal restrição à autoridade judicial;
- (E) o juiz, para estabelecer as atribuições do pai e da mãe e os períodos de convivência sob guarda compartilhada, poderá basear-se em orientação técnico- profissional, que deverá visar à divisão equilibrada do tempo com o pai e com a mãe.