



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE PASSOS MAIA
PROCESSO SELETIVO PÚBLICO Nº 01/2025



ESCREVA SEU NOME COMPLETO AQUI: _____

Confira se o cargo para o qual se inscreveu é o constante abaixo:

PEDREIRO

ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 20 (vinte) questões, compostas por 4 (quatro) alternativas (A, B, C e D) e uma única resposta correta em cada questão. Em caso de divergência de dados e/ou defeitos, solicite providências ao fiscal de sala.
- Você receberá o Cartão-Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta **azul** ou **preta**, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.
- Após o preenchimento do Cartão-Resposta, o candidato **deverá assinar o mesmo**, sob pena de invalidez do documento.
- Durante a realização das provas é vedado:
 - a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
 - b) a comunicação entre os candidatos;
 - c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
 - d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
 - e) entregar o cartão-resposta antes de decorridos 45 minutos do seu início;
 - f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétricos ou eletrônicos, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.
- **A saída da sala de prova, com a entrega do Cartão-Resposta, somente será permitida depois de transcorridos 45 minutos do início da mesma.**
- Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão-Resposta, entregue-os ao fiscal de sala ou responsável pela empresa executora. A não entrega do acima especificado, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.
- O tempo de duração total da prova é de 02 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	05 questões
MATEMÁTICA	05 questões
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	10 questões
TOTAL	20 questões

ATENÇÃO: OS 3 ÚLTIMOS CANDIDATOS, AO TERMINAREM A PROVA, DEVERÃO PERMANECER JUNTOS EM SALA PARA, COM OS FISCAIS, ASSINAR O LACRAMENTO DO ENVELOPE QUE GUARDARÁ OS CARTÕES-RESPOSTA E POSTERIORMENTE ASSINAREM A ATA DE SALA.

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 05.

Descumprir medida protetiva para criança ou adolescente pode ter pena aumentada

Projeto em análise no Senado pode aumentar a pena do crime de descumprimento de medidas protetivas decretadas em favor de crianças e adolescentes. A proposta (PL 5.018/2024) altera a Lei Henry Borel (Lei 14.344, de 2022), que cria mecanismos para o enfrentamento da violência doméstica e familiar contra menores de 18 anos.

Atualmente a norma prevê que o descumprimento será punido com detenção de 3 meses a 2 anos. O PL, de autoria da senadora Mara Gabrilli (PSD-SP), estende esse período, equiparando a pena àquela prevista no Pacote Antifeminicídio (Lei 14.994, de 2024), com reclusão de 2 anos a 5 anos.

Na justificativa da proposta, a senadora ressalta que a Lei 14.344 — que prevê o mesmo crime, mas com menores de idade como vítimas — não foi modificada. O resultado, argumenta, é “um sistema penal desigual e desproporcional, que não protege de forma equânime os sujeitos hipervulneráveis”. Ela também lembra que a Constituição Federal de 1988 assegura a crianças e adolescentes a prioridade absoluta na garantia de seus direitos.

O projeto está em análise na Comissão de Direitos Humanos (CDH) e depois segue para a Comissão de Constituição e Justiça (CCJ), em decisão terminativa. Isso significa que, se a CCJ aprovar a proposta, ela pode seguir diretamente para a Câmara dos Deputados.

Pacote Antifeminicídio

Além de punir com mais rigor o descumprimento de medida protetiva em favor de mulheres, a lei conhecida como Pacote Antifeminicídio também aumentou as penas de outros crimes, se cometidos em contexto de violência de gênero. Entre eles, estão a lesão corporal contra a mulher, a ameaça e os crimes contra a honra (injúria, calúnia e difamação).

Fonte: Agência Senado.

01) Com base no texto, sobre a tramitação do Projeto de Lei 5.018/2024, analise as afirmativas:

I. O projeto será analisado pela Comissão de Direitos Humanos (CDH) antes de seguir para a Comissão de Constituição e Justiça (CCJ).

II. A CCJ tomará uma decisão terminativa, ou seja, se aprovar o projeto, ele poderá seguir diretamente para a Câmara dos Deputados.

III. A senadora autora do projeto argumenta que a proposta visa corrigir uma desigualdade na proteção de sujeitos hipervulneráveis.

Está correto o que se afirma em:

- a) Apenas I e II.
- b) Apenas II e III.
- c) Apenas I e III.
- d) I, II e III.

02) No trecho "um sistema penal desigual e desproporcional, que não protege de forma equânime os sujeitos hipervulneráveis", o termo equânime significa:

- a) Com prioridade absoluta.
- b) De forma justa e equilibrada.
- c) Sem necessidade de critérios.
- d) Com favorecimento a um grupo específico.

03) Na frase “A proposta altera a Lei Henry Borel”, o termo altera pode ser substituído, sem mudança de sentido, por:

- a) Revoga.
- b) Rejeita.
- c) Modifica.
- d) Transfere.

04) Quanto à acentuação gráfica e tonicidade das sílabas, a palavra "análise", presente no texto, é classificada como:

- a) Paroxítona terminada em "e".
- b) Proparoxítona.
- c) Oxítona terminada em "e".
- d) Paroxítona terminada em ditongo.

05) Na palavra "equiparando", analise as afirmativas abaixo:

I. A palavra possui dois dígrafos.

II. O número total de letras é 11, mas o número de fonemas é 10.

III. Os dígrafos presentes são "qu" e "rr".

Está correto o que se afirma em:

- a) Apenas I.
- b) Apenas II e III.
- c) Apenas I e III.
- d) I, II e III.

MATEMÁTICA

06) Carlos trabalha como pedreiro e precisa assentar 512 blocos de concreto em uma parede. Ele já utilizou 345 blocos. Quantos ainda faltam para terminar o serviço?

- a) 157 blocos.
- b) 167 blocos.
- c) 177 blocos.
- d) 187 blocos.

07) João é motorista de caminhão e precisa abastecer com 175 litros de diesel. Cada litro custa R\$ 6,30. Quanto ele gastará no total?

- a) R\$ 1.012,50.
- b) R\$ 1.082,50.
- c) R\$ 1.102,50.
- d) R\$ 1.132,50.

08) André é responsável por uma obra e precisa comprar cimento. O fornecedor ofereceu um desconto de 12% sobre um pedido de R\$ 1.350,00. Quanto André pagará após o desconto?

- a) R\$ 1.156,00.
- b) R\$ 1.188,00.
- c) R\$ 1.200,00.
- d) R\$ 1.225,00.

09) Fernando está operando um caminhão basculante e precisa transportar 2.400 kg de areia. Se cada viagem permite carregar 800 kg, quantas viagens ele precisará fazer para transportar toda a areia?

- a) 3 viagens.
- b) 4 viagens.
- c) 5 viagens.
- d) 6 viagens.

10) Paulo trabalha na limpeza de um prédio público e precisa organizar os pacotes de sabão em pó no almoxarifado. Ele verificou que há 45 pacotes em uma prateleira e 35 em outra. Para otimizar o espaço, ele decidiu armazená-los em caixas, sendo que cada caixa pode conter 4 pacotes. Após organizar os pacotes nas caixas, ele percebeu que o supervisor pediu que dobrasse o número total de caixas para facilitar a distribuição. Com base nessa organização, quantas caixas serão necessárias no total?

- a) 38 caixas.
- b) 40 caixas.
- c) 42 caixas.
- d) 44 caixas.

ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

As questões 11 a 15 se referem à Lei Orgânica Municipal de Passos Maia.

11) O Poder Legislativo é exercido pela Câmara Municipal. Cada legislatura tem duração de 4 anos, correspondendo cada ano a 1 sessão legislativa e a:

- a) 1 período legislativo.
- b) 2 períodos legislativos.
- c) 3 períodos legislativos.
- d) 4 períodos legislativos.

12) São condições de elegibilidade para o exercício do mandato de vereador na forma da Lei Federal, EXCETO:

- a) A nacionalidade brasileira.
- b) O pleno exercício dos poderes políticos.
- c) O alistamento eleitoral.
- d) O domicílio eleitoral fora da circunscrição.

13) Sobre as formas de consulta popular, é a manifestação do eleitorado sobre fato específico decisão política, programa ou obra pública, a ser exercitado no âmbito da competência municipal:

- a) Referendo.
- b) Plenária.
- c) Plebiscito.
- d) Diretas.

14) Uma das competências privativas do Prefeito Municipal é entregar à Câmara Municipal os recursos correspondentes às dotações orçamentárias. Isso deve ocorrer até:

- a) o dia 25 de cada mês.
- b) o dia 20 de cada mês.
- c) o dia 15 de cada mês.
- d) o dia 5 de cada mês.

15) A Câmara Municipal compõe-se de Vereadores eleitos pelo sistema proporcional, como representantes do povo com mandato de:

- a) 1 ano.
- b) 2 anos.
- c) 3 anos.
- d) 4 anos.

16) Sobre os diferentes tipos de alvenaria utilizados na construção civil, analise as assertivas:

- I. A alvenaria estrutural suporta cargas da edificação, dispensando o uso de pilares e vigas.
- II. A alvenaria convencional utiliza tijolos apenas como vedação, necessitando de estrutura independente.
- III. A alvenaria autoportante é um tipo de alvenaria de vedação que não precisa de amarração estrutural.

Está correto o que se afirma em:

- a) Apenas I e II.
- b) Apenas II e III.
- c) Apenas I e III.
- d) I, II e III.

17) Na construção civil, as fundações são essenciais para garantir a estabilidade da obra. Sobre as fundações rasas e profundas, assinale a alternativa correta:

- a) As fundações rasas são recomendadas para terrenos instáveis e de baixa resistência.
- b) Os baldrames e alicerces são tipos de fundações profundas utilizados em prédios altos.
- c) A escolha do tipo de fundação não depende do tipo de solo, mas apenas do porte da edificação.
- d) As fundações profundas, como estacas e tubulões, são indicadas quando o solo superficial não tem resistência suficiente para suportar a carga da estrutura.

18) Um pedreiro precisa preparar argamassa para revestimento de paredes, utilizando um traço de 1:3 (cimento:areia). Se ele utilizar 5 sacos de cimento, quantos sacos de areia ele precisará?

- a) 10 sacos.
- b) 15 sacos.
- c) 20 sacos.
- d) 30 sacos.

19) Na interpretação de projetos arquitetônicos, o baldrame é representado como:

- a) A fundação rasa da edificação.
- b) O pilar de sustentação das vigas superiores.
- c) A estrutura de apoio do telhado.
- d) A laje superior da construção.

20) Sobre os diferentes tipos de telhas utilizadas na construção civil, analise as assertivas:

- I. As telhas de fibrocimento são leves e resistentes, sendo indicadas para coberturas de grandes vãos.
- II. As telhas cerâmicas são mais leves que as metálicas, sendo ideais para estruturas com pouca resistência.
- III. As telhas metálicas são indicadas apenas para coberturas residenciais, pois não suportam cargas pesadas.

Está(ão) CORRETA(S):

- a) Apenas I e II.
- b) Apenas II e III.
- c) Apenas I.
- d) I, II e III.

RASCUNHO PARA ANOTAÇÃO DO GABARITO

01		11	
02		12	
03		13	
04		14	
05		15	
06		16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	