



Simulado Final

ALMG

**Técnico de Apoio
Legislativo
Pós-Edital**

Simulado

Simulado Final AL MG - Técnico de Apoio Legislativo - Pós-Edital

Nome: _____

INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso ALMG (Técnico de Apoio Legislativo);
- 2 - A prova contém itens que abordam conhecimentos cobrados no edital do concurso;
- 3 - As questões são inéditas e foram elaboradas pelos nossos professores com base no perfil da banca organizadora;
- 4 - Os participantes têm das **8:00** às **13:30** para responder às questões e preencher o Gabarito Eletrônico;
- 5 - O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado logo abaixo destas informações;

PREENCHA SEU GABARITO

<https://bit.ly/Simulado-ALMG-Tecnico-22-01-23>

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 01 – (A) (B) (C) (D) | 26 – (A) (B) (C) (D) |
| 02 – (A) (B) (C) (D) | 27 – (A) (B) (C) (D) |
| 03 – (A) (B) (C) (D) | 28 – (A) (B) (C) (D) |
| 04 – (A) (B) (C) (D) | 29 – (A) (B) (C) (D) |
| 05 – (A) (B) (C) (D) | 30 – (A) (B) (C) (D) |
| 06 – (A) (B) (C) (D) | 31 – (A) (B) (C) (D) |
| 07 – (A) (B) (C) (D) | 32 – (A) (B) (C) (D) |
| 08 – (A) (B) (C) (D) | 33 – (A) (B) (C) (D) |
| 09 – (A) (B) (C) (D) | 34 – (A) (B) (C) (D) |
| 10 – (A) (B) (C) (D) | 35 – (A) (B) (C) (D) |
| 11 – (A) (B) (C) (D) | 36 – (A) (B) (C) (D) |
| 12 – (A) (B) (C) (D) | 37 – (A) (B) (C) (D) |
| 13 – (A) (B) (C) (D) | 38 – (A) (B) (C) (D) |
| 14 – (A) (B) (C) (D) | 39 – (A) (B) (C) (D) |
| 15 – (A) (B) (C) (D) | 40 – (A) (B) (C) (D) |
| 16 – (A) (B) (C) (D) | 41 – (A) (B) (C) (D) |
| 17 – (A) (B) (C) (D) | 42 – (A) (B) (C) (D) |
| 18 – (A) (B) (C) (D) | 43 – (A) (B) (C) (D) |
| 19 – (A) (B) (C) (D) | 44 – (A) (B) (C) (D) |
| 20 – (A) (B) (C) (D) | 45 – (A) (B) (C) (D) |
| 21 – (A) (B) (C) (D) | 46 – (A) (B) (C) (D) |
| 22 – (A) (B) (C) (D) | 47 – (A) (B) (C) (D) |
| 23 – (A) (B) (C) (D) | 48 – (A) (B) (C) (D) |
| 24 – (A) (B) (C) (D) | 49 – (A) (B) (C) (D) |
| 25 – (A) (B) (C) (D) | 50 – (A) (B) (C) (D) |

LÍNGUA PORTUGUESA*Fabrizio Dutra***O labirinto dos manuais**

Há alguns meses troquei meu celular. Um modelo lindo, pequeno, prático. Segundo a vendedora, era capaz de tudo e mais um pouco. Fotografava, fazia vídeos, recebia e-mails e até servia para telefonar. Abri o manual, entusiasmado. “Agora eu aprendo”, decidi, folheando as 49 páginas. Já na primeira, tentei executar as funções. Duas horas depois, eu estava prestes a roer o aparelho. O manual tentava prever todas as possibilidades. Virou um labirinto de instruções!

Na semana seguinte, tentei baixar o som da campainha. Só aumentava. Buscava o vibracall, não achava. Era só alguém me chamar e todo mundo em torno saía correndo, pensando que era o alarme de incêndio! Quem me salvou foi um motorista de táxi.

— Manual só confunde – disse didaticamente. – Dá uma de curioso.

Insisti e finalmente descobri que estava no vibracall há meses! O único problema é que agora não consigo botar a campainha de volta!

Atualmente estou de computador novo. Fiz o que toda pessoa minuciosa faria. Comprei um livro. Na capa, a promessa: “Rápido e fácil” – um guia prático, simples e colorido! Resolvi: “Vou seguir cada instrução, página por página. Do que adianta ter um supercomputador se não sei usá-lo?”. Quando cheguei à página 20, minha cabeça latejava. O livro tem 342! Cada vez que olho, dá vontade de chorar! Não seria melhor gastar o tempo relendo Guerra e Paz*?

Tudo foi criado para simplificar. Mas até o micro-ondas ficou difícil. A não ser que eu queira fazer pipoca, que possui sua tecla própria. Mas não posso me alimentar só de pipoca! Ainda se emagrecesse... E o fax com secretária eletrônica? O anterior era simples. Eu apertava um botão e apagava as mensagens. O atual exige que eu toque em um, depois em outro para confirmar, e de novo no primeiro! Outro dia, a luzinha estava piscando. Tentei ouvir a mensagem. A secretária disparou todas as mensagens, desde o início do ano!

Eu sei que para a garotada que está aí tudo parece muito simples. Mas o mundo é para todos, não é? Talvez alguém dê aulas para entender manuais! Ou o jeito seria aprender só aquilo de que tenho realmente necessidade, e não usar todas as funções. É o que a maioria das pessoas acaba fazendo!

01. Sobre a tipologia do texto, trata-se de

- a) um texto injuntivo
- b) um texto narrativo
- c) um texto informativo
- d) um texto argumentativo

02. Todas as constatações abaixo podem ser feitas com base no texto, EXCETO:

- a) O autor vem sentindo extrema dificuldade em lidar com as novas tecnologias.
- b) O autor desistiu de aprender e de se adaptar à modernidade.
- c) A linguagem apresentada nos manuais não atende à expectativa do autor.
- d) O que para muitos parece simples pode se tornar uma tortura para outros, devido à dificuldade.

03. Segundo o texto, o manual é difícil, porque:

- a) Apresenta muitas expressões em inglês.
- b) Utiliza uma linguagem que só os mais jovens conseguem entender.
- c) Ao invés de esclarecer, ele confunde.
- d) Exigem um curso prévio para poder entendê-los.

04. As palavras destacadas estão corretamente interpretadas entre parênteses, EXCETO em:

- a) Na semana seguinte, tentei baixar o **som** da campanha. (volume).
- b) Tudo foi criado para **simplificar**. (descomplicar).
- c) Quando cheguei à página 20, minha cabeça **latejava**. (falhava).
- d) A secretária **disparou** todas as mensagens, desde o início do ano! (descarregou)

05. Há linguagem oral em:

- a) Eu sei que para a garotada que está aí tudo parece muito simples.
- b) Fiz o que toda pessoa minuciosa faria. Comprei um livro.
- c) Quem me salvou foi um motorista de táxi.
- d) É o que a maioria das pessoas acaba fazendo!

06. Há linguagem figurada, EXCETO em:

- a) Virou um labirinto de instruções.
- b) Era só alguém me chamar e todo mundo em torno saía correndo.
- c) Quando cheguei à página 20, minha cabeça latejava.
- d) Eu sei que para a garotada que está aí tudo parece muito simples.

07. São exemplos de estrangeirismo, EXCETO:

- a) micro-ondas
- b) e-mails
- c) fax
- d) vibracall

08. Sobre a oração a seguir:

É o que a maioria das pessoas acaba fazendo!

Julgue as afirmações a seguir:

- I. O verbo deve ficar obrigatoriamente no singular para estabelecer concordância com o núcleo do sujeito.
- II. O verbo deveria estar no plural para concordar com ‘pessoas’.
- III. O verbo pode ficar no singular ou no plural, conforme regra abonada pela gramática normativa.

Estão corretos:

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

09. Eu sei que para a garotada que está aí tudo parece muito simples.

O termo sublinhado se refere a:

- a) todos os computadores
- b) todos os manuais de instruções
- c) todas as coisas
- d) as funções dos aparelhos eletrônicos

10. Do que adianta ter um supercomputador se não sei usá-lo?

A oração destacada exerce função de:

- a) objeto direto
- b) objeto indireto
- c) sujeito
- d) predicativo do sujeito

11. Há alguns meses troquei meu celular.

O verbo destacado pode ser substituído por:

- a) Decorrente
- b) Fazem
- c) Faz
- d) Existem

12. Eu sei que para a garotada que está aí tudo parece muito simples.

Os termos destacados são respectivamente:

- a) pronome relativo e pronome relativo
- b) conjunção integrante e pronome relativo
- c) pronome relativo e conjunção integrante
- d) conjunção integrante e conjunção integrante

13. Ou o jeito seria aprender só aquilo de que tenho realmente necessidade.

A preposição acima foi empregada em virtude de uma relação de regência nominal. Assinale a opção abaixo em que o emprego da preposição 'de' também esteja correto.

- a) Está aqui o livro de que você estava se referindo.
- b) Aquela resposta de que você tinha certeza estava errada.
- c) A pessoa de que você tem confiança está aqui.
- d) Estou no prédio de que você trabalha.

14. Analisando a concordância verbal, assinale a única alternativa correta:

- a) Não se faz mais jovens como antes.
- b) Esperava-se ansiosamente a sua presença.
- c) Aluga-se neste prédio três salas comerciais.
- d) Divulgou-se previamente todos os nomes envolvidos no escândalo.

15. O trecho retirado do texto, após modificado, segue corretamente pontuado, EXCETO.

- a) Há alguns meses, troquei meu celular.
- b) Do que adianta ter um supercomputador, se não sei usá-lo?
- c) Atualmente, estou de computador novo.
- d) Eu sei que, para a garotada que está aí tudo parece muito simples.

RACIOCÍNIO LÓGICO

Carlos Henrique

16. Considere as seguintes sentenças.

I – O Palmeiras foi campeão da copinha em 2022.

II - Nenhuma mulher exerceu a presidência do Brasil até o ano 2022.

III - Onde serão alocados os candidatos aprovados no concurso para agente censitário do IBGE?

Assinale a opção correta.

- a) Apenas a sentença I é proposição.
- b) Apenas a sentença III é proposição.
- c) Apenas as sentenças I e II são proposições.
- d) Apenas as sentenças II e III são proposições.

17. Se eu paguei o aluguel ou comprei comida, então o meu salário entrou na conta.

Uma afirmação equivalente a afirmação anterior é

- a) Se o meu salário não entrou na conta, então eu não paguei o aluguel e não comprei comida.
- b) Se eu paguei o aluguel e comprei comida, então o meu salário entrou na conta.
- c) O meu salário entrou na conta e eu comprei comida e paguei o aluguel.
- d) Se o meu salário não entrou na conta, então eu não paguei o aluguel ou não comprei comida.

18. Maria saiu de casa para comprar a saia nova cuja venda tinha se iniciado na semana anterior. Ao voltar para casa sem a saia, a mãe de Maria comentou com o pai:

Maria não tinha dinheiro suficiente ou o shopping fechou.

Do ponto de vista lógico, essa frase é equivalente a

- a) O shopping fechou e Maria não tinha dinheiro suficiente.
- b) O shopping não fechou e Maria não tinha dinheiro suficiente.
- c) Se Maria não tinha dinheiro suficiente então o shopping não fechou.
- d) Se Maria tinha dinheiro suficiente então o shopping fechou.

19. A respeito da festa do casamento de Maria, José fez a seguinte declaração:

Se o número de salgadinhos encomendados não foi o suficiente, então o casamento não acabou bem.

Sabe-se que a declaração de José é falsa, portanto, a negação da afirmação de José é:

- a) Se o número de salgadinhos encomendados foi o suficiente, então o casamento acabou bem.
- b) O número de salgadinhos encomendados não foi o suficiente e o casamento acabou bem.
- c) Se o casamento não acabou bem, então o número de salgadinhos encomendados não foi o suficiente.
- d) Se o casamento acabou bem, então o número de salgadinhos encomendados foi o suficiente.

20. Se Juliana chegar brava em casa, então Carlos foge para o quarto e Bruno não entra em casa. Uma afirmação que corresponde à negação da afirmação anterior é:

- a) Juliana não chega brava em casa e, Carlos não foge para o quarto ou Bruno entra em casa.
- b) Se Juliana não chega brava em casa, então Carlos não foge para o quarto e Bruno entra em casa.

c) Juliana chega brava em casa e, Carlos não foge para o quarto ou Bruno entra em casa.

d) Se Carlos não foge para o quarto ou Bruno entra em casa, então Juliana não chegou brava em casa.

21. Considere a afirmação I como sendo FALSA e as outras três afirmações como sendo VERDADEIRAS.

I. Lucas é médico ou Marina não é enfermeira.

II. Se Arnaldo é advogado, então Lucas não é médico.

III. Ou Otávio é engenheiro, ou Marina é enfermeira, mas não ambos.

IV. Lucas é médico ou Paulo é arquiteto.

A partir dessas informações, é correto afirmar que

- a) Paulo não é arquiteto ou Marina não é enfermeira.
- b) Marina é enfermeira e Arnaldo não é advogado.
- c) Se Lucas não é médico, então Otávio é engenheiro.
- d) Arnaldo é advogado ou Paulo é arquiteto.

22. Em um torneio de xadrez, há 50 mulheres e 37 homens inscritos. As mulheres só jogam entre si e os homens também só jogam entre si. Em cada partida, o(a.) perdedor(a.) é eliminado(a.) do torneio. Não há empates. Ao final do torneio, tem-se uma campeã e um campeão.

Não havendo desistências, o número total de partidas para que sejam definidos o campeão e a campeã é:

- a) 82;
- b) 85;
- c) 86;
- d) 88;

23. Cinco meninas, Juliana, Kelly, Lúcia, Mônica e Onny, apostaram uma corrida. Sabe-se que Juliana chegou antes de Mônica e Lúcia, Mônica chegou antes de Onny, Kelly chegou antes de Juliana, e Onny não foi a última a chegar. Dessa forma, entre as cinco amigas citadas, a quarta a chegar foi

- a) Juliana
- b) Kelly
- c) Lúcia
- d) Onny

24. Na mesa de um bar estão cinco amigos: Arnaldo, Belarmino, Cleocimar, Dionésio e Ercílio. Na hora de pagar a conta, eles decidem dividi-la em partes iguais. Cada um deles deve pagar uma quota. O garçom confere o valor entregue por eles e nota que um deles não entregou sua parte, consegue detê-los antes que deixem o bar e os interroga, ouvindo as seguintes alegações:

- I. Não fui eu nem o Cleocimar, disse Arnaldo;
- II. Foi o Cleocimar ou o Belarmino, disse Dionésio;
- III. Foi o Ercílio, disse Cleocimar;
- IV. O Dionésio está mentindo, disse Ercílio;
- V. Foi o Ercílio ou o Arnaldo, disse Belarmino.

Considerando-se que apenas um dos cinco amigos mentiu, pode-se concluir que quem não pagou a conta foi?

- a) Arnaldo.
- b) Dionésio
- c) Cleocimar.
- d) Ercílio

25. Considere, abaixo, as afirmações e o valor lógico atribuído a cada uma delas entre parênteses.

- Ou Junior é pintor, ou Bia não é cozinheira (afirmação FALSA).
- Se César é matemático, então Junior não é pintor (afirmação FALSA).
- Bia é cozinheira ou Ana não é motoqueira (afirmação VERDADEIRA).

A partir dessas afirmações,

- a) Junior não é pintor e Bia não é cozinheira.
- b) Ana é motoqueira ou Bia é cozinheira.
- c) César é matemático e Ana não é motoqueira.
- d) Junior é pintor e César não é matemático.

MATEMÁTICA

Eduardo Mocellin

26. Em uma entrevista com 900 pessoas sobre a preferência entre dois produtos A e B, verificou-se que: 460 gostam do produto A, 660 gostam do produto B e 60 não opinaram. Pode-se concluir que o número de pessoas que gostam somente de um dos produtos é:

- a) 140
- b) 280
- c) 400
- d) 560

27. De um pacote que continha 300 balas, Pedro retirou X balas. Ao dividir essas X balas em grupos de 9 ou de 12 ou de 21 balas, Pedro percebeu que sempre sobrava 2 balas.

A soma dos algarismos desse número X é

- a) 8
- b) 9
- c) 10
- d) 11

28. Adalberto está completando as figurinhas do seu álbum da Copa do Mundo 2022. Para completar o álbum de figurinhas, trocou $\frac{3}{4}$ das figurinhas que possuía por uma figurinha rara. Após a troca, verificou que $\frac{3}{4}$ do total das figurinhas que restaram eram repetidas e resolveu distribuí-las aos seus amigos, ficando assim com duas figurinhas. Podemos afirmar que a quantidade inicial de figurinhas que Adalberto possuía era:

- a) 28
- b) 24
- c) 20
- d) 16

29. Em uma universidade, a razão do número de estudantes que usam óculos para o número dos que não usam é $\frac{7}{13}$. Nessa escola, qual é a porcentagem dos estudantes que usam óculos?

- a) 25%
- b) 35%
- c) 45%
- d) 55%

30. Um carro percorreu 5.200km consumindo 496 litros de combustível. Ao longo do trajeto, sabe-se que o carro rodou, inicialmente, somente com gasolina e, depois, somente com álcool. Sabe-se que o carro percorreu, em média, 11,5 quilômetros com um litro de gasolina e 8,5 quilômetros com um litro de álcool.

A diferença entre a quantidade utilizada de cada combustível nesse percurso foi, em litros, igual a:

- a) 120.
- b) 160.
- c) 168.
- d) 180.

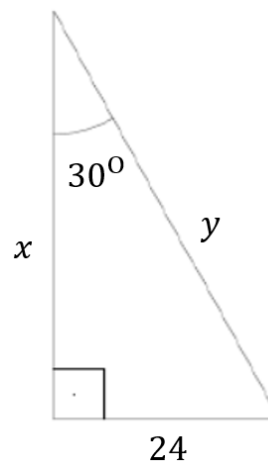
31. A idade média de todos alunos do Estratégia Concursos é de 30 anos. As idades médias dos estudantes dos sexos masculino e feminino são 32 e 29 anos, respectivamente. Neste caso, a porcentagem de alunos do sexo masculino do Estratégia Concursos é, aproximadamente, igual a:

- a) 33,3%
- b) 46,3%
- c) 53,3%
- d) 66,6%

32. O terceiro e o quadragésimo termos de uma progressão aritmética são, respectivamente, iguais a 13 e 161. O primeiro termo maior ou igual a 200 dessa sequência é:

- a) 200.
- b) 201.
- c) 202.
- d) 203.

33. Considere o triângulo retângulo a seguir.



A alternativa que apresenta corretamente os valores para x e y , respectivamente, é:

- a) $24; 24\sqrt{2}$
- b) $8\sqrt{2}; 16$
- c) $8\sqrt{3}; 16\sqrt{3}$
- d) $24\sqrt{3}; 48$

34. Dois casais vão ao cinema e desejam sentar todos juntos, de forma que cada marido sente ao lado de sua respectiva esposa. Sabendo que a fila da plateia escolhida para que todos se sentem possui 10 lugares, todos vagos, o número de formas distintas que os dois casais podem sentar na fila escolhida é:

- a) 24
- b) 56
- c) 168
- d) 210

35. Com os números 2, 3, 5, 7 e 8, são formados números com 4 dígitos distintos. Ao escolher aleatoriamente um dos números formados, a probabilidade de ele ser par é:

- a) 30%
- b) 40%
- c) 50%
- d) 60%

DIREITO ADMINISTRATIVO

Fabiano Pereira

36. Acerca da nova lei de licitações 14.133/2021, marque com "D" as hipóteses que abrangem os casos de licitação dispensável, e, com "X" as hipóteses que abrangem os casos de inexigibilidade de licitação. Ao final, assinale a alternativa que mostra a sequência correta:

I - bens, componentes ou peças de origem nacional ou estrangeira necessários à manutenção de equipamentos, a serem adquiridos do fornecedor original desses equipamentos durante o período de garantia técnica, quando essa condição de exclusividade for indispensável para a vigência da garantia;

II - coleta, processamento e comercialização de resíduos sólidos urbanos recicláveis ou reutilizáveis, em áreas com sistema de coleta seletiva de lixo, realizados por associações ou

cooperativas formadas exclusivamente de pessoas físicas de baixa renda reconhecidas pelo poder público como catadores de materiais recicláveis, com o uso de equipamentos compatíveis com as normas técnicas, ambientais e de saúde pública;

III - objetos que devam ou possam ser contratados por meio de credenciamento;

IV - aquisição ou locação de imóvel cujas características de instalações e de localização tornem necessária sua escolha;

V - materiais de uso das Forças Armadas, com exceção de materiais de uso pessoal e administrativo, quando houver necessidade de manter a padronização requerida pela estrutura de apoio logístico dos meios navais, aéreos e terrestres, mediante autorização por ato do comandante da força militar.

- a) D – D – X – X – D
- b) D – D – X – D – D
- c) D – X – X – X – D
- d) X – X – D – X – D

37. Acerca dos princípios administrativos, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, numerando os parênteses. Ao final, assinale a alternativa que mostra a sequência correta:

1ª COLUNA

- (1) Indisponibilidade;
- (2) Razoabilidade;
- (3) Motivação;
- (4) Reserva legal.

2ª COLUNA

- () Está diretamente relacionado ao senso comum, à percepção que a maioria das pessoas possui sobre determinado tema ou assunto;
- () Os bens e interesses públicos não pertencem à Administração, cabendo aos agentes administrativos apenas geri-los e conservá-los em prol da coletividade;

() Implica para a Administração o dever de justificar seus atos, apontando-lhes os fundamentos de direito e de fato;

() Consiste na imposição constitucional de que determinadas matérias sejam reguladas por legislação formal;

a) 4 – 2 – 1 – 3;

b) 2 – 1 – 3 – 4;

c) 1 – 2 – 3 – 4;

d) 1 – 3 – 4 – 2;

38. Marque a alternativa que demonstra a técnica regularmente correta quando o Estado deseja criar uma fundação pública para executar determinado serviço público.

a) Descentralização por outorga;

b) Descentralização administrativa territorial;

c) Descentralização por delegação;

d) Descentralização administrativa por instauração;

39. Segundo Hely Lopes Meirelles, “poder _____ é o de que dispõe o Executivo para distribuir e escalonar as funções de seus órgãos, ordenar e rever a atuação de seus agentes, estabelecendo a relação de subordinação entre os servidores do seu quadro de pessoal. Essa relação de subordinação entre os agentes públicos configura:

a) de polícia;

b) disciplinar;

c) normativo;

d) hierárquico;

40. Sobre o poder disciplinar, aponte a alternativa correta:

a) Trata-se de poder vinculado.

b) Há discricionariedade no momento de se decidir pela instauração ou não do processo administrativo disciplinar.

c) Em regra, deve ser aplicado a particulares não sujeitos à disciplina interna da Administração Pública.

d) Há discricionariedade no momento da aplicação da pena, podendo a Administração pública levar em consideração, para a escolha da pena, dentre outros aspectos, a natureza e a gravidade da infração.

41. São princípios contidos expressamente na Lei 14.133/21 (nova lei de licitações), EXCETO:

a) planejamento

b) julgamento subjetivo

c) competitividade

d) segregação de funções

**DIREITO CONSTITUCIONAL E
REGIMENTO INTERNO**

Emerson Bruno

42. Joseph, Adolfo e Grigori estão radicalizados por um processo de dissonância cognitiva coletiva. Inconformados com a derrota eleitoral do candidato de sua preferência, organizam um grupo armado de radicais que invade a sede dos Poderes Constitucionais para atentar contra o Estado Democrático. De acordo com o art. 5º da CF88, no caso hipotético descrito acima, os organizadores e os executores da conduta.

- a) cometeram crime inafiançável e insuscetível de graça ou anistia.
- b) cometeram o crime de racismo, que é imprescritível, inafiançável e sujeito a pena de reclusão.
- c) praticaram um crime inafiançável e imprescritível.
- d) estavam no livre exercício da sua liberdade de expressão, de manifestação do pensamento e de reunião.

43. As imunidades constitucionais dos Deputados Estaduais subsistirão durante o estado de sítio, só podendo ser suspensas para atos praticados fora do recinto da Casa que sejam incompatíveis com a execução da medida. De acordo com o Regimento Interno da ALMG, a suspensão será decidida:

- a) pelo voto secreto da maioria dos membros da Assembleia Legislativa.
- b) pelo voto nominal de 2/3 (dois terços) dos membros da Assembleia Legislativa.
- c) pelo voto nominal da maioria relativa da Assembleia Legislativa.
- d) pelo voto nominal da maioria dos membros da Assembleia Legislativa.

44. Giselda é Deputada Estadual e está grávida durante o exercício do mandato. Romualdo é Deputado e sua esposa já se encontra em trabalho de parto em um hospital do Sistema Único de Saúde. De acordo com as disposições sobre a licença-maternidade e a licença paternidade dispostas na Constituição do Estado de Minas Gerais aos representantes do povo mineiro, marque a afirmativa correta.

- a) À Deputada será concedida licença maternidade, com duração de cento e vinte dias, prorrogável automática e imediatamente por mais sessenta dias.
- b) Ao Deputado será concedida licença paternidade de cinco dias.
- c) Ao Deputado será concedida licença paternidade de dez dias.
- d) À Deputada será concedida licença maternidade, com duração de cento e oitenta dias, prorrogável automática e imediatamente por mais trinta dias.

45. Conforme previsto no art. 63 da Constituição do Estado, o processo legislativo mineiro NÃO compreende a elaboração de:

- a) Lei Complementar.
- b) Lei Delegada.
- c) Resolução.
- d) Medida Provisória.

46. Sobre o processo legislativo mineiro, a Constituição do Estado pode ser emendada por proposta:

- a) do Vice-Governador do Estado.
- b) de, no mínimo, dois terços dos membros da Assembleia Legislativa.
- c) de, no mínimo, 100 (cem) Câmaras Municipais, manifestada pela maioria de cada uma delas.
- d) de mais da metade das Câmaras Municipais, manifestada pela maioria de cada uma delas.

47. De acordo com a Constituição do Estado, a matéria constante de projeto de lei rejeitado somente poderá constituir objeto de novo projeto na mesma sessão legislativa por proposta:

- a) da maioria dos membros da Assembleia Legislativa.
- b) da maioria relativa da Assembleia Legislativa.
- c) por dois terços da Assembleia Legislativa.
- d) por três quintos da Assembleia Legislativa.

48. Sobre a reunião ordinária da ALMG, marque a afirmativa INCORRETA.

- a) possui quatro horas de duração.
- b) ocorre uma vez por dia, em dias úteis, às terças, quartas e quintas-feiras.
- c) Tem início às 14h.
- d) não poderá ocorrer durante uma Sessão Legislativa Extraordinária.

DIREITOS HUMANOS

Lilian Novakoski

49. São direitos individuais e coletivos expressos na Constituição Federal, exceto:

- a) é inviolável a liberdade de consciência e de crença, sendo assegurado o livre exercício dos cultos religiosos e garantida, na forma da lei, a proteção aos locais de culto e a suas liturgias
- b) é livre a expressão da atividade intelectual, artística, científica e de comunicação, independentemente de censura ou licença, salvo em caso de segurança nacional.
- c) é plena a liberdade de associação para fins lícitos, vedada a de caráter paramilitar
- d) a lei assegurará aos autores de inventos industriais privilégio temporário para sua utilização, bem como proteção às criações industriais, à propriedade das marcas, aos nomes de empresas e a outros signos distintivos, tendo em vista o interesse social e o desenvolvimento tecnológico e econômico do País.

50. Julgue os itens, como verdadeiro ou falso, acerca dos Direitos Humanos na Constituição.

I - As normas definidoras dos direitos e garantias fundamentais têm aplicação imediata, exceto quanto aos direitos sociais, que serão aplicados de forma progressiva.

II- O Brasil se submete à jurisdição de Tribunal Penal Internacional a cuja criação tenha manifestado adesão

III- Os direitos e garantias fundamentais, expressos na Constituição, fazem parte de um rol taxativo.

Estão corretas as assertivas:

- a) I e III
- b) II
- c) III
- d) I e II

NÃO É ASSINANTE?

Confira nossos planos, tenha acesso a milhares de cursos e participe gratuitamente dos projetos exclusivos. Clique no link!

<https://bit.ly/Estrategia-Assinaturas>

CONHEÇA NOSSO SISTEMA DE QUESTÕES

Estratégia Questões nasceu maior do que todos os concorrentes, com mais questões cadastradas e mais soluções por professores. Clique no link e conheça!

<https://bit.ly/Sistemas-de-Questões>
