



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE LUCAS DO RIO VERDE - MT - SME

EDITAL N.º 003/2025

TÉCNICO ADMINISTRATIVO EDUCACIONAL - ÁREA MONITORIA

Duração: 2h (duas horas)

Leia atentamente as instruções abaixo:

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com **20 (vinte)** questões da prova objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS	
LÍNGUA PORTUGUESA	MATEMÁTICA
1 a 10	11 a 20

b) Um cartão de respostas destinado à marcação da alternativa correta.

02 Verifique se este material está em ordem e se o seu nome, RG, cargo e número de inscrição conferem com os dados que aparecem no cartão de respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

03 Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do cartão de respostas, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.

04 No cartão de respostas da prova objetiva, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra correspondente ao número da questão e preenchendo todo o espaço interno, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

Exemplo: A B C D

05 Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro) alternativas** classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.

06 O candidato poderá entregar seu cartão de respostas, seu caderno de questões e retirar-se da sala de prova somente depois de decorridos **30 (trinta) minutos** do início da prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o Termo de Ocorrência declarando sua desistência do certame, que será lavrado pelo Coordenador do local.

07 Ao candidato, será permitido levar seu caderno de questões a partir de **30 (trinta) minutos** para o término da prova e desde que permaneça em sala até esse momento.

08 Não será permitida a cópia de gabarito no local de prova. Ao terminar a prova de conhecimentos, o candidato entregará, obrigatoriamente, o seu cartão de respostas. **O candidato que se retirar da sala levando o cartão de respostas estará automaticamente eliminado do certame.**

09 Reserve os **30 (trinta) minutos** finais para marcar seu cartão de respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no caderno de questões não serão levados em consideração.

10 Os **3 (três)** últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluem a prova ou que termine o seu tempo de duração, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir:

Câmara aprova urgência de projeto que prevê regras para influenciadores mirins

Entre os principais pontos, o projeto determina que crianças e adolescentes só poderão participar de gravações audiovisuais com fins comerciais mediante autorização judicial

A Câmara dos Deputados aprovou nesta quinta-feira, 9, a urgência do projeto de lei que prevê regulamentar a atividade de influenciadores digitais no Brasil. A proposta, apresentada pela deputada Lídice da Mata (PSB-BA), cria regras para publicidade, transparência e uso da imagem, além de prever proteção especial a crianças e adolescentes que atuam como "influenciadores mirins". A aprovação do requerimento de urgência permite que o texto seja votado diretamente em plenário, sem a necessidade de passar pelas comissões.

O PL 3.444/2023 define como influenciador toda pessoa física ou jurídica que, de forma remunerada, utiliza sua reputação online para promover produtos, marcas ou causas em plataformas digitais. A medida busca coibir abusos e práticas enganosas que se tornaram frequentes e ganharam repercussão após a denúncia do influenciador Felca sobre a adultização de crianças, que resultou na aprovação de um projeto de lei para proteção infantil nas redes.

Entre os principais pontos, o projeto determina que crianças e adolescentes só poderão participar de gravações audiovisuais com fins comerciais mediante autorização judicial. A Justiça deverá avaliar os riscos psicológicos da exposição, compatibilidade com a frequência escolar e controle da renda obtida.

A proposta também estabelece regras de transparência na publicidade digital. Postagens patrocinadas deverão ser identificadas de forma clara, com os termos "publicidade" ou "conteúdo pago" visíveis durante todo o vídeo ou publicação. A ausência dessa sinalização poderá ser enquadrada como propaganda enganosa ou abusiva, conforme o Código de Defesa do Consumidor.

Outro ponto prevê a obrigatoriedade de informar quando imagens forem editadas ou criadas com inteligência artificial. Postagens que utilizem filtros, manipulação estética ou recursos de IA deverão conter os selos "imagem editada" ou "imagem virtual". O descumprimento poderá resultar em pena de detenção de seis meses a dois anos e multa.

Fonte: <https://odia.ig.com.br/brasil/2025/10/7/143163-camara-aprova-urgencia-de-projeto-que-preve-regras-para-influenciadores-mirins.html>. Acesso em 09/10/2025. Excerto

1. Segundo o texto, o objetivo principal do PL 3.444/2023 é:
 - A) requerer aprovação de todas as produções audiovisuais com fins educativos
 - B) impor sanções a plataformas de redes sociais por permitir conteúdo enganoso
 - C) proteger crianças e adolescentes de qualquer exposição on-line, independentemente do contexto
 - D) regulamentar a atividade de influenciadores digitais no Brasil, com foco em regras de publicidade, transparência e uso de imagem
2. O PL 3.444/2023 surgiu a partir de uma motivação central, que foi a:
 - A) expansão do mercado digital internacional
 - B) denúncia pública sobre a adultização de crianças
 - C) criação de novos tipos penais no ambiente digital
 - D) necessidade de regulamentar o uso de filtros visuais

3. No texto, a expressão "adultização de crianças" sugere:
 - A) incentivo ao protagonismo precoce
 - B) redução da autonomia digital infantil
 - C) superproteção jurídica infantil excessiva.
 - D) exposição precoce a contextos e comportamentos adultos
4. Segundo o texto, a obrigatoriedade de informar o uso de recursos de inteligência artificial e filtros reflete uma preocupação do legislador com:
 - A) o aumento da frequência de publicações
 - B) a criminalização de práticas tecnológicas
 - C) a autenticidade e a honestidade do conteúdo visual
 - D) a valorização de conteúdos de entretenimento e lazer
5. No trecho: "A proposta, apresentada pela deputada Lídice da Mata (PSB-BA), cria regras para publicidade, transparência e uso da imagem, **além de** prever proteção especial a crianças e adolescentes" (1º parágrafo), o conector em destaque estabelece uma relação de:
 - A) causa
 - B) adição
 - C) contraste
 - D) conclusão
6. "O PL 3.444/2023 define como influenciador toda pessoa física ou jurídica que, de forma remunerada, utiliza sua reputação online para promover produtos, marcas ou causas em plataformas digitais. **A medida** busca coibir abusos e práticas enganosas [...]". No texto, o termo em destaque retoma:
 - A) a denúncia de Felca
 - B) o próprio projeto de lei
 - C) o papel do influenciador mirim
 - D) a exigência de autorização judicial
7. "A Câmara dos Deputados aprovou nesta quinta-feira, 9, a urgência do projeto de lei que prevê regulamentar a atividade de influenciadores digitais **no Brasil**" (1º parágrafo). Em termos sintáticos, o termo em destaque classifica-se como:
 - A) aposto
 - B) vocativo
 - C) adjunto adverbial
 - D) adjunto adnominal
8. "A **aprovação** do requerimento de urgência permite **que** o texto seja votado diretamente em plenário, sem a necessidade de passar pelas comissões" (1º parágrafo). Nesse trecho, as duas palavras podem ser classificadas, respectivamente, como:
 - A) substantivo e conjunção
 - B) substantivo e pronome
 - C) verbo e conjunção
 - D) verbo e pronome
9. No trecho que determina a identificação das postagens como "publicidade" ou "conteúdo pago", o uso das aspas tem a função principal de:
 - A) indicar ênfase
 - B) marcar citação direta
 - C) sinalizar ironia ou dúvida
 - D) destacar expressões específicas no texto normativo

10. A função da linguagem predominante no texto é a:

- A) referencial
- B) conativa
- C) emotiva
- D) fática

MATEMÁTICA

11. Paula, gerente de projetos, supervisiona a produção de três componentes eletrônicos: Alfa, Beta e Gama. Conforme a tabela a seguir:

Componente	Unidades Produzidas	% de Defeito
ALFA	800	15%
BETA	600	10%
GAMA	400	25%

Com base na tabela, o número total de componentes não defeituosos produzidos no primeiro semestre é igual a:

- A) 1.280 unidades
- B) 1.480 unidades
- C) 1.520 unidades
- D) 1.620 unidades

12. A talentosa Chef Laura consegue manter um ritmo constante, assando 40 bolinhos de chuva em um período de 2 horas. Ela acaba de receber uma grande encomenda que exige a produção total de 100 bolinhos. Mantendo a mesma velocidade de produção, o tempo total, em horas, que a Chef Laura levará para cumprir a encomenda é:

- A) 5 horas
- B) 8 horas
- C) 9 horas
- D) 10 horas

13. Os engenheiros civis Pedro e Ana estão calculando os gastos de um viaduto. O custo da obra de Pedro será o triplo do custo da obra de Ana, menos R\$ 4.000,00. Sabendo que o custo total combinado das duas obras é de R\$ 80.000,00, qual é o custo (em reais) da seção projetada por Ana:

- A) R\$ 20.000,00
- B) R\$ 21.000,00
- C) R\$ 24.000,00
- D) R\$ 28.000,00

14. A arqueóloga Amanda e seu assistente Gabriel exploram uma mina abandonada. A cada 10 metros que descem, a temperatura cai 1,5° Celsius. Eles iniciaram a exploração a uma temperatura de +18° Celsius. Após descerem 50 metros, a temperatura parou de cair, mas um vazamento de vapor fez com que ela dobrasse a cada hora. Se, após a descida, a temperatura dobrou por exatamente 2 horas, qual será a temperatura final em graus Celsius (°C):

- A) 30°C
- B) 36°C
- C) 40°C
- D) 42°C

15. A alquimista Lyra precisa preparar um poderoso elixir com três ingredientes. Ela possui 1 kg de Pólvora Estelar. O segundo ingrediente, Essência de Névoa, tem uma massa de 4.000 mg por frasco, e ela usa 4 frascos. O terceiro ingrediente, Sal do Abismo, deve ter uma massa equivalente a $\frac{1}{4}$ da massa total dos outros dois ingredientes combinados. A massa total, em gramas (g), de todos os três ingredientes é igual a:

- A) 870 g
- B) 1.270 g
- C) 1.500 g
- D) 2.348 g

16. A confeitaria Marina está preparando 5 bolos e precisa que o peso médio de farinha utilizada em cada um seja de 500 gramas. Nos 4 primeiros bolos, ela utilizou as seguintes quantidades de farinha: 480g, 510g, 505g e 495g. Para que a média de peso dos 5 bolos atinja a meta de 500 gramas, a quantidade de farinha que deve ser usada no quinto bolo é:

- A) 490g
- B) 500g
- C) 510g
- D) 520g

17. O Explorador Arthur precisa atravessar um Labirinto. A única porta de saída está trancada por um código. Este código é a soma de todos os números primos que se encontram estritamente entre 30 e 50. O código que Arthur deve inserir para escapar do labirinto é:

- A) 199
- B) 201
- C) 311
- D) 607

18. Um estudante calculou a média aritmética de 15 números e encontrou o valor de 40. Ao revisar seus cálculos, ele percebeu que, por engano, um dos números lidos foi 65, quando o valor correto deveria ser 50. Qual é a média aritmética correta dos 15 números:

- A) 39
- B) 41
- C) 42
- D) 43

19. O algarismo que ocupa a 8ª ordem (Dezena de Milhão) e o algarismo que ocupa a 6ª ordem (Centena de Milhar) no número 937.456.000 foram trocados de posição, gerando um novo número. Qual é o valor posicional do algarismo 7 no número resultante:

- A) 70.000
- B) 700.000
- C) 7.000.000
- D) 70.000.000

20. Um lojista deu um desconto de 20% sobre o preço de tabela de um aparelho. Mesmo com o desconto, ele ainda obteve um lucro de 4% sobre o preço de custo. Se o preço de custo desse aparelho foi de R\$ 300,00, qual era o preço de tabela (sem desconto):

- A) R\$ 312,00
- B) R\$ 325,00
- C) R\$ 375,00
- D) R\$ 390,00