



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE MAREMA
PROCESSO SELETIVO PÚBLICO Nº 03/2024



ESCREVA SEU NOME COMPLETO AQUI: _____

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

PROFESSOR DE EDUCAÇÃO FÍSICA

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 e 30 minutos, 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.

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 05.**Sancionada lei que restringe uso de celular em escolas de todo o país**

Crianças e adolescentes não poderão mais utilizar de forma indiscriminada aparelhos eletrônicos portáteis, como celulares, nas escolas públicas e privadas de educação básica de todo o país. É o que determina a Lei 15.100, de 2025, sancionada pelo presidente da República, Luiz Inácio Lula da Silva, e publicada no Diário Oficial da União neste 14 de janeiro.

Ficam proibidos de usar os aparelhos eletrônicos portáteis (celulares e tablets, entre outros), durante todo o período na escola, os estudantes matriculados na educação infantil, no ensino fundamental e no ensino médio. Em sala de aula, o uso dos celulares só será permitido para fins pedagógicos ou didáticos, mediante orientação dos professores.

A norma foi aprovada pelo Congresso Nacional com o objetivo de salvaguardar a saúde mental, física e psíquica de crianças e adolescentes, diante da usual utilização de celulares por parte dos estudantes durante o período de estudo nas salas de aula e nos momentos que deveriam ser destinados à socialização, como recreio ou intervalos entre as aulas.

A nova lei teve origem no PL 4.932/2024, projeto de lei de autoria do deputado federal Alceu Moreira (MDB-RS). No Senado, a proposta teve como relator o senador Alessandro Vieira (MDB-SE), que defendeu a iniciativa diante do “pleno conhecimento dos impactos que o uso do celular tem na vida das pessoas, mas ainda em adolescentes”. Após amplo debate, o Senado aprovou a proposta às vésperas do recesso.

— Em todos os lugares do mundo onde se apresentou a medida de restrição de uso de aparelhos celulares, houve melhoria do desempenho escolar, melhoria da disciplina na escola e redução do bullying — afirmou Alessandro Vieira durante a discussão do projeto no Plenário do Senado.

Com a sanção da matéria, o senador Humberto Costa (PT-PE) destacou, em suas redes sociais, que “celular nas escolas, agora, somente para uso pedagógico”.

Líder do governo no Congresso, o senador Randolfe Rodrigues (PT-AP) disse que, com a nova lei, “damos um passo importante para garantir a concentração e o aprofundamento do aprendizado dos estudantes, além de retomar o vínculo e o respeito”.

Com um dos maiores índices mundiais de celular por habitante, o Brasil também é um dos líderes em tempo de tela em todo o mundo — estima-se uma média de uso de pelo menos nove horas diárias.

Essa realidade já afeta crianças e adolescentes. A pesquisa TIC Kids Online, do Comitê Gestor da Internet no Brasil, estima que 95% das pessoas entre 9 a 17 anos seriam usuárias de internet, principalmente por meio de aparelho portátil (97%). Em 2023, de acordo com o levantamento, 24% dos entrevistados manifestaram que começaram a se conectar com a rede ainda na primeira infância, ou seja, até seis anos de idade. Estimou-se também que 88% dos usuários de 9 a 17 anos possuíam redes sociais, percentual que chegava a 99% entre os jovens de 15 a 17 anos.

Fonte: Agência Senado

01) De acordo com o texto, qual é a estimativa média de uso de dispositivos móveis no Brasil?

- a) Cerca de sete horas diárias.
- b) Pelo menos nove horas diárias.
- c) Aproximadamente cinco horas diárias.
- d) Mais de dez horas diárias.

02) Sobre os dados apresentados no texto, analise as assertivas:

- I. Estima-se que 95% das pessoas entre 9 e 17 anos utilizam a internet, principalmente por dispositivos móveis.
- II. Apenas 24% das crianças e adolescentes entrevistados começaram a se conectar à internet antes dos seis anos de idade.
- III. O percentual de jovens de 15 a 17 anos que possuíam redes sociais alcançou 88%.

Pode-se afirmar que:

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

03) No trecho “...não poderão mais utilizar de forma indiscriminada aparelhos eletrônicos...”, qual é a classificação gramatical do termo “mais”?

- a) Um advérbio.
- b) Um pronome.
- c) Uma preposição.
- d) Uma conjunção.

04) No trecho “Em todos os lugares do mundo onde se apresentou a medida de restrição de uso de aparelhos celulares...”, qual é a função morfosintática da expressão “onde”?

- a) Um pronome relativo.
- b) Um adjunto adverbial.
- c) Um pronome interrogativo.
- d) Uma conjunção subordinativa.

05) Sobre as pessoas, institutos e órgãos mencionados no texto, analise as assertivas a seguir:

- I. A Lei 15.100/2025 foi sancionada pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva e publicada no Diário Oficial da União.
- II. O deputado federal Alceu Moreira foi o autor do projeto de lei que originou a Lei 15.100/2025, sendo a proposta relatada no Senado por Alessandro Vieira.
- III. O senador Randolfe Rodrigues destacou, em suas redes sociais, que a nova lei é importante para garantir a concentração e o aprofundamento do aprendizado dos estudantes.
- IV. O texto menciona o Comitê Gestor da Internet no Brasil como responsável pela pesquisa TIC Kids Online.

Pode-se afirmar que:

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

MATEMÁTICA

06) Um terreno retangular possui 25,3 metros de comprimento e 12,7 metros de largura. O proprietário deseja saber qual é a área total do terreno em metros quadrados e convertê-la para centímetros quadrados. Considere que 1 metro quadrado equivale a 10.000 centímetros quadrados. Com base nas informações apresentadas, a área total do terreno em centímetros quadrados é:

- a) 321.310 cm².
- b) 321.310.000 cm².
- c) 321.310.000 cm³.
- d) 3.213.100 cm².

07) Uma empresa produz 15,3 toneladas de cimento utilizando 4 máquinas em 8 horas de trabalho. Caso a produção seja realizada por 6 máquinas trabalhando 10 horas, qual será a produção total em toneladas, considerando o mesmo ritmo de trabalho?

- a) 28,687 toneladas.
- b) 38,250 toneladas.
- c) 45,900 toneladas.
- d) 34,650 toneladas.

08) Um investimento de R\$ 2.750,00 foi realizado em uma aplicação que rende 3,7% ao mês no regime de juros compostos. Qual será o valor acumulado ao final de 4 meses?

- a) R\$ 3.171,43.
- b) R\$ 3.172,34.
- c) R\$ 3.172,83.
- d) R\$ 3.180,15.

09) Um cilindro possui altura de 9,5 cm e raio da base igual a 4,7 cm. Sabendo que $\pi = 3,14$, qual é o volume aproximado do cilindro?

- a) 658,94 cm³.
- b) 661,34 cm³.
- c) 662,43 cm³.
- d) 663,54 cm³.

10) Durante uma competição de robótica, as equipes tinham um prazo limitado para concluir seus desafios. A prova começou exatamente às 14h35min e terminou às 17h50min do mesmo dia. Para a organização, era essencial calcular a duração total da prova, pois isso definiria a distribuição de pontos para as equipes. Com base nas informações fornecidas, qual foi a duração total da prova?

- a) 2h15min.
- b) 3h15min.
- c) 3h25min.
- d) 2h25min.

ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

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

11) Para assegurar a efetividade do direito ao meio ambiente, incumbe ao Poder Público Municipal, EXCETO:

- a) Preservar e restaurar os processos ecológicos essenciais e prover o manejo ecológico das espécies e ecossistemas.
- b) Preservar a diversidade e a integridade do patrimônio genético do Município e fiscalizar as entidades dedicadas à pesquisa e manipulação de material genético.
- c) Definir espaços territoriais e seus componentes a serem especialmente protegidos, sendo a alteração e a supressão permitidas somente através de lei, vedada qualquer utilização que comprometa a integridade dos atributos que justifiquem sua proteção.
- d) Promover a produção, a comercialização e o emprego de técnicas, métodos e substâncias que comportem riscos para a vida, a qualidade de vida e o meio ambiente.

12) A Prefeitura e a Câmara são obrigadas a fornecer a qualquer interessado, no prazo de no mínimo _____, certidão dos atos, contratos e decisões, desde que requeridos para fins de direito determinado, sob pena de responsabilidade da autoridade e servidor que negar ou retardar a sua expedição.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, a lacuna?

- a) 5 dias.
- b) 10 dias.
- c) 15 dias.
- d) 30 dias.

13) O Prefeito, o Vice-Prefeito, os Vereadores e os Servidores Municipais, bem como as pessoas ligadas a qualquer um deles, por matrimônio ou parentesco afim ou consanguíneo até o segundo grau ou por adoção, não poderão contratar com o Município, subsistindo a proibição até quantos meses após findas as respectivas funções?

- a) 3 meses.
- b) 6 meses.
- c) 12 meses.
- d) 24 meses.

14) Os atos administrativos de competência do Prefeito devem ser expedidos em formato de decreto numerado em ordem cronológica no caso de:

- a) Medidas executórias do Plano Diretor de Desenvolvimento Integrado.
- b) Provimento e vacância de cargos públicos e demais atos de efeitos individuais.
- c) Lotação e relotação nos quadros de pessoal.
- d) Abertura de sindicância e processos administrativos, aplicação de penalidades e demais atos individuais de efeitos internos.

15) A publicação das leis e atos municipais far-se-á na imprensa local ou regional ou por afixação na sede da Prefeitura ou da Câmara Municipal, conforme o caso. Com que frequência o Prefeito deve publicar o balancete resumido da receita e despesa?

- a) Diariamente.
- b) Semanalmente.
- c) Mensalmente.
- d) Trimestralmente.

16) A Filosofia da Educação reflete sobre os fundamentos e objetivos da prática educativa. Segundo Paulo Freire, a educação deve ser um processo de:

- a) Reforço de padrões culturais pré-estabelecidos, sem críticas.
- b) Transferência de conhecimento do professor para o aluno, de forma passiva.
- c) Diálogo e problematização, que promovam a consciência crítica.
- d) Formação de habilidades técnicas sem conexão com o contexto social.

17) A dança, enquanto conteúdo da Educação Física escolar, é uma manifestação cultural que pode ser trabalhada em diferentes contextos. Sobre a abordagem pedagógica da dança, é correto afirmar que:

- a) Deve priorizar exclusivamente as danças folclóricas, por representarem a cultura tradicional.
- b) Deve explorar diferentes estilos de dança, promovendo a expressão corporal e a diversidade cultural.
- c) Deve ser aplicada apenas como uma atividade de recreação para os alunos.
- d) Não é adequada para o Ensino Fundamental, pois exige habilidades motoras avançadas.

18) Entre as tendências pedagógicas da Educação Física Escolar, a abordagem crítico-superadora, proposta por Elenor Kunz, tem como principal objetivo:

- a) Focar exclusivamente no desenvolvimento das habilidades motoras dos alunos.
- b) Promover a reprodução dos movimentos técnicos dos esportes de alto rendimento.
- c) Desenvolver a consciência crítica dos alunos por meio das práticas corporais.
- d) Adotar uma abordagem lúdica preterindo os aspectos sociais das práticas corporais.

19) Para incluir alunos com deficiência em aulas de Educação Física, é importante adaptar as atividades de maneira inclusiva. Nesse sentido, são estratégias consideradas adequadas:

- I. Criar atividades separadas para os alunos com deficiência, mantendo-os fora do grupo principal.
- II. Modificar os materiais, regras e dinâmicas dos jogos para atender às necessidades individuais de todos os alunos.
- III. Excluir os alunos com deficiência de atividades que envolvem movimentos complexos, como jogos e esportes.

Está(ão) CORRETA(S):

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

20) Durante a prática de exercícios físicos intensos, o organismo sofre diversas alterações fisiológicas. Qual das opções descreve corretamente uma resposta aguda ao exercício?

- a) Aumento da frequência cardíaca e do débito cardíaco para atender à demanda de oxigênio.
- b) Redução da capacidade de transporte de oxigênio pelo sangue.
- c) Queda na frequência respiratória devido ao relaxamento muscular.
- d) Diminuição do fluxo sanguíneo para os músculos em atividade.

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	