



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPEAÇU**  
**CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2022**

## **PROFESSOR FUNDAMENTAL ANOS FINAIS - MATEMÁTICA**

### **ORIENTAÇÕES: LEIA COM ATENÇÃO!**

- 1.** O candidato deverá esperar a autorização do Fiscal de Sala para iniciar a Prova Objetiva.
- 2.** Antes de iniciar a prova, o candidato deverá assinar o Cartão de Resposta.
- 3.** O candidato que deixar de assinar o Cartão de Resposta ou preenche-lo a lápis, estará automaticamente **ELIMINADO** do Concurso Público.
- 4.** O candidato deverá assinar no Cartão de Resposta o seu nome no local indicado, sob pena de eliminação no Concurso Público.
- 5.** O candidato deverá fazer a conferência do Caderno de Questões, buscando verificar se esta possui a quantidade de questões previstas no Edital de Abertura de Inscrições.
- 6.** Caso a prova esteja com alguma falha relacionada a impressão, o candidato deverá solicitar uma nova prova para o Fiscal de Sala.
- 7.** Não é permitida a comunicação entre os candidatos.
- 8.** É proibida também a utilização de qualquer tipo de equipamentos eletrônicos, conforme Edital de Abertura de Inscrições e Edital de Convocação para a Prova Objetiva.
- 9.** Não haverá, por qualquer motivo, prorrogação do tempo previsto para a aplicação das provas em virtude do afastamento de candidato da sala de provas.
- 10.** No dia de realização das provas, não serão fornecidas, por qualquer membro da equipe de aplicação das provas e/ou pelas autoridades presentes, informações referentes ao conteúdo das provas. Não dobre, amasse ou escreva em seu Cartão Resposta, apenas confira seus dados, leia as instruções com atenção para seu preenchimento e assine no local indicado, pois em hipótese alguma ele será substituído.
- 11.** Entre as alternativas (a, b, c, d, e), marque apenas uma com caneta esferográfica azul ou preta, preenchendo toda área de opção, sem ultrapassar os seus limites. Não use borracha.
- 12.** Caso sejam anuladas questões pela Coordenação de Concursos da BRB ASSESSORIA E CONCURSOS, estas somarão em favor de todos os candidatos.
- 13.** Serão de inteira responsabilidade do candidato os prejuízos advindos do preenchimento indevido da folha de respostas. Serão consideradas marcações indevidas as que estiverem em desacordo com a folha de respostas tais como: marcação de dois ou mais campos referentes a um mesmo item, ausência de marcação nos campos referentes a um mesmo item, marcação rasurada ou emendada e/ou campo de marcação não preenchido integralmente.
- 14.** A prova terá a duração de 3:00 hrs (três horas), podendo o candidato deixar o local de prova após 1:00 hr (uma hora) sem o Caderno de Questões. Para levar consigo o caderno de questões, o candidato deverá sair do local de prova após 2:00 hr (duas horas) do início da prova.
- 15.** O candidato que deixar o local de prova antes de decorrido 1:00 hr (uma hora) do seu início, será **ELIMINADO** do CONCURSO PÚBLICO.
- 16.** O gabarito desta prova estará disponível na página oficial do Concurso Público da Prefeitura Municipal de Sapeaçu, no site do BRB ASSESSORIA E CONCURSOS, dentro do prazo previsto no cronograma de atividades.
- 17.** O candidato poderá interpor recurso contra as questões desta Prova dentro do prazo previsto no cronograma de atividades.
- 18.** Toda e qualquer anormalidade acontecida durante a realização das provas, o candidato deverá solicitar ao fiscal de sala que faça a observação na respectiva ata.

**BOA SORTE!**

**LÍNGUA PORTUGUESA**  
**QUESTÕES DE 01 A 10**

**TEXTO PARA AS QUESTÕES 01 E 02**

Leio a reclamação de um repórter irritado que precisava falar com um delegado e lhe disseram que o homem havia ido tomar um cafezinho. Ele esperou longamente, e chegou à conclusão de que o funcionário passou o dia inteiro tomando café.

Tinha razão o rapaz de ficar zangado. Mas com um pouco de imaginação e bom humor podemos pensar que uma das delícias do gênio carioca é exatamente esta frase:

— Ele foi tomar café.

A vida é triste e complicada. Diariamente é preciso falar com um número excessivo de pessoas. O remédio é ir tomar um "cafezinho". Para quem espera nervosamente, esse "cafezinho" é qualquer coisa infinita e torturante.

Depois de esperar duas ou três horas dá vontade de dizer:

— Bem cavaleiro, eu me retiro. Naturalmente o Sr. Bonifácio morreu afogado no cafezinho.

Ah, sim, mergulhemos de corpo e alma no cafezinho. Sim, deixemos em todos os lugares este recado simples e vago:

— Ele saiu para tomar um café e disse que volta já.

Quando a Bem-amada vier com seus olhos tristes e perguntar:

— Ele está?

Alguém dará o nosso recado sem endereço.

Quando vier o amigo e quando vier o credor, e quando vier o parente, e quando vier a tristeza, e quando a morte vier, o recado será o mesmo:

— Ele disse que ia tomar um cafezinho...

Podemos, ainda, deixar o chapéu. Devemos até comprar um chapéu especialmente para deixá-lo. Assim dirão:

— Ele foi tomar um café. Com certeza volta logo. O chapéu dele está aí...

Ah! fuja assim, sem drama, sem tristeza, fuja assim. A vida é complicada demais. Gastamos muito pensamento, muito sentimento, muita palavra. O melhor é não estar.

Quando vier a grande hora de nosso destino nós teremos saído há uns cinco minutos para tomar um café. Vamos, vamos tomar um cafezinho.

(Por Rubem Braga)

**01. Com base na leitura do texto, assinale a alternativa correta:**

- a) O autor, amante do café, faz uma homenagem a esse líquido, sendo esse o propósito do texto.
- b) O delegado descrito no texto faleceu.
- c) O texto indica para o leitor a melhor maneira de se safar de situações constrangedoras.
- d) O autor sugere ao leitor a compra de um chapéu para sempre marcar presença nos lugares onde não se quer estar de corpo presente.
- e) O texto faz referência a correria e ocupações da vida moderna, aconselhando ao leitor a levá-la de uma forma mais leve.

**02. O texto em destaque é um exemplo de:**

- a) Dissertação.
- b) Crônica.
- c) Texto documental.
- d) Poesia.
- e) Cordel.

**TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 03 A 05**

Numa manhã tão serena  
como entre tanto arrebol  
pode caber tanto sol  
em esfera tão pequena?  
quem aos pasmos me condena  
da dúvida há de tirar-me,

e há de mais declarar-me,  
como pode ser ao certo  
estar eu hoje tão perto  
de três sóis, e não queimar-me.

(Gregório de Matos)

**03. No fragmento poético de Gregório de Matos, a palavra "pasmos" pode ser substituída sem perder o sentido por:**

- a) Assombro.
- b) Felicidade.
- c) Negligência.
- d) Coerência.
- e) Significado.

**04. Analisando o fragmento, assinale a alternativa correta:**

- a) O poema fala sobre as contelações e uma descoberta de um novo sistema solar.
- b) O fragmento faz referência a canção de Cássia Eller chamada de "Segundo sol".
- c) A vida campesina e a paisagem bucólica são o tema do fragmento.
- d) O eu lírico encontra-se apaixonado, sendo o fragmento uma declaração para a pessoa amada.
- e) O eu poético busca palavras rebuscadas para mostrar vocabulário e impressionar o leitor.

**05. "Numa manhã tão serena como entre tanto arrebol..." A palavra destacada faz referência:**

- a) As cores do céu.
- b) Ao calor do sol.
- c) A esfera pequena.
- d) As dúvidas.
- e) Aos três sóis.

**06. A frase "Se chover hoje, não haverá mais o passeio que estava programado" é classificada como:**

- a) Oração subordinada adverbial.
- b) Oração subordinada adjetiva.
- c) Oração subordinada substantiva.
- d) Oração coordenada alternativa.
- e) Oração coordenada conclusiva.

**07. Analise as alternativas a seguir e assinale a única incorreta:**

- a) Oração subordinada substantiva subjetiva - Exerce a função de sujeito.
- b) Oração subordinada substantiva predicativa - Exerce a função de predicativo do sujeito.
- c) Oração subordinada substantiva completiva nominal - Exerce a função de complemento nominal.
- d) Oração subordinada substantiva objetiva direta - Exerce a função de objeto direto.
- e) Oração subordinada substantiva verbal - Exerce a função de verbo transitivo direto.

**08. Assinale a alternativa que apresenta uma oração coordenada assindética:**

- a) São adolescentes, logo irão namorar.
- b) Cheguei atrasada, portanto terei que aguardar que me chamem novamente.
- c) Trabalha, mas nunca guarda dinheiro
- d) Não faz nem deixa ninguém fazer.
- e) Pegou a chave, abriu a porta, suspirou fundo.

**09. Assinale a única alternativa que apresenta erro no que diz respeito à acentuação gráfica:**

- a) Ambár.
- b) Câncer.
- c) Metonímia.
- d) Clavícula.
- e) Trôpego.

**10. Analise as alternativas a seguir e assinale a única correta com relação ao uso ou não uso da crase:**

- Era uma pintura à Pablo Picasso.
- Vou à casa no próximo fim de semana.
- Ao chegar à terra, o marinheiro foi até o local marcado.
- Assisti a peça.
- Dedicamo-nos as tarefas.

**CONHECIMENTOS GERAIS E LEGISLAÇÃO MUNICIPAL  
QUESTÕES DE 11 A 15**

**11. A agricultura na Bahia vem se fortalecendo nos últimos anos, e isso gera inúmeras oportunidades de trabalho. Segundo último censo da área, são cerca de 2,1 milhões de pessoas ocupadas com atividades agropecuárias no estado — isto é, cerca de 1 em cada 7 habitantes do estado trabalha no setor. Além disto, a Bahia ocupa a 8º posição no ranking da VBP (Valor Bruto da Produção), com cerca de 55,16 bilhões de reais. Com base em seus conhecimentos sobre a agricultura e economia da Bahia, assinale a alternativa correta:**

- Um destaque importante no trabalho voltado para todos os produtores é a forma como o governo estadual passou a lidar com questões históricas. Entre as iniciativas, destaca-se o projeto "Bahia Mais Forte, Terra Legal" que busca a regularização de terras, permitindo que a agricultura familiar cresça e gere empregos com mais segurança e estabilidade.
- As projeções para o futuro da agricultura na Bahia não são positivas, haja vista que o setor não é considerado essencial.
- Não há uma grande preocupação com desenvolvimento tecnológico e com a sustentabilidade no estado e, por conta disso, os efeitos causados já podem ser vistos, principalmente, na estagnação do crescimento do VBP.
- A agropecuária da Bahia, apesar de ser a principal fonte de economia do estado, não tem forte presença da agricultura familiar, tendo em vista as poucas políticas públicas criadas pelo governo estadual.
- A principal característica da agricultura na Bahia é a pouca diversidade, ou seja, aplicação dos recursos em determinados alimentos e/ou animais, o que torna a produção eficaz e explica os números tão elevados obtidos pelo estado nos últimos anos.

**12. Apesar da Independência do Brasil em 7 de setembro de 1822 ter sido declarada por Dom Pedro I, a Bahia ainda não era independente. Existiram diversos conflitos entre exércitos favoráveis ao domínio português e apoiadores do imperador Dom Pedro I na região. A esperança do fim da colonização fazia parte de quem lutava pela separação, mas houve resistência política de quem reafirmava a autoridade de Portugal. Com a luta dos defensores da independência, as tropas apoiadoras de Portugal foram derrotadas finalmente em:**

- 02 de julho de 1823.
- 02 de julho de 1824.
- 02 de julho de 1825.
- 02 de julho de 1826.
- 02 de julho de 1827.

**13. O Poder Legislativo é exercido pela Assembleia Legislativa da Bahia, constituída pelos representantes do povo eleitos em votação direta para o mandato de quatro anos e pelos tribunais de contas. Cabe à ALBA, com a sanção do governador do estado, dispor sobre todas as matérias de competência do estado e especificamente sobre:**

- Tributos, arrecadação e distribuição de rendas
- Planos e programas estaduais, regionais e setoriais de desenvolvimento
- Criação, transformação, extinção de cargos, empregos e funções públicas na administração direta, autárquica e fundacional e fixação da

remuneração, observados os parâmetros estabelecidos na lei de diretrizes orçamentárias.

**Assinale a alternativa correta:**

- Somente o I cabe a ALBA.
- Somente o II cabe a ALBA.
- Somente o III cabe a ALBA.
- Somente I não cabe a ALBA.
- I, II e III cabem a ALBA.

**14. Bahia é um Estado brasileiro localizado na região nordeste do país. O Estado encontra-se no sul da região nordeste e no interior do território existem diferentes tipos de relevos, climas, vegetações e hidrografia. Sobre a hidrografia da Bahia, são rios que correm pelo território, exceto:**

- Rio São Francisco.
- Rio Carinhanha.
- Rio Camaquã.
- Rio Inhambupe
- Rio Itaguari

**15. Compete ao Município de Sapeaçu, conforme Lei Orgânica Municipal:**

- Criar, organizar e suprimir distritos, observada legislação federal.
- Instituir a guarda municipal destinada a proteção de seus bens, serviços e instalações, conforme dispuser a lei.
- Promover adequado ordenamento territorial, mediante planejamento e controle de uso, do parcelamento e da ocupação do solo urbano.

**Julgue os itens em verdadeiro ou falso e assinale a alternativa correta:**

- V – V – V.
- F – V – V.
- F – F – V.
- F – F – F.
- V – V – F.

**CONHECIMENTOS EM INFORMÁTICA  
QUESTÕES DE 16 A 20**

**16. Com base em seus conhecimentos sobre o Microsoft Excel, analise a planilha a seguir:**

	A	B	C
1	10	=A1/2	=(5*3)+5
2	08	=C1*2	4
3	22	=A1*C1	6

**Assinale a alternativa correta:**

- O resultado da equação presente na célula B1 é o resultado da equação presente na célula C1.
- Para realizar a soma das células A1, A2 e A3, poderá ser usada a equação =SOMA(A1:A3).
- O resultado da equação presente na célula B2 é o mesmo encontrado na célula A3.
- A equação realizada na célula B2 é uma divisão.
- O resultado da equação presente na célula C3 é um número menor que 12.

**17. Protocolo da Camada de Aplicação, ele é o principal protocolo de envio de correio eletrônico (e-mail) através da rede:**

- SMTP.
- TCP.
- POP3.
- DHCP.
- IMAP.

**18. Intranet e extranet são:**

- Servidores que armazenam arquivos baixados.

- b) Tipos de redes de computadores.
- c) Malware.
- d) Sistemas operacionais utilizados pela Microsoft.
- e) Aplicativos para configurações e utilização de internet residencial.

**19. Com base em seus conhecimentos sobre Malware, assinale a alternativa correta:**

- a) Ransomware é uma forma de malware que bloqueia seu dispositivo e/ou que criptografa seus arquivos, depois força você a pagar um resgate para recuperá-los. Ransomware foi chamado de a arma favorita dos criminosos cibernéticos pois exige um pagamento rápido e lucrativo em uma criptomoeda difícil de ser rastreada.
- b) Rootkit é um malware que registra todo pressionamento de tecla do usuário, geralmente armazenando as informações obtidas e enviando-as ao invasor, o qual está procurando por informações sensíveis como nomes de usuário, senhas ou detalhes de cartões de crédito.
- c) Um keylogger é uma forma de malware que oferece ao invasor privilégios de administrador no sistema infectado. Geralmente, ele também é projetado para ficar escondido do usuário, do software no sistema e do próprio sistema operacional.
- d) Worms é um software indesejado projetado para jogar anúncios em sua tela, na maioria das vezes dentro de um navegador da Web. Normalmente, ele usa um método furtivo para disfarçar-se como legítimo ou se sobrepõe em outro programa para ludibriá-lo a instalá-lo em seu PC, tablet ou dispositivo móvel.
- e) Adware é um tipo de malware semelhante aos vírus, que se multiplicam a fim de se espalharem para outros computadores através de uma rede, geralmente causando danos e destruindo dados e arquivos.

**20. São aplicativos de correio eletrônico, exceto:**

- a) G-mail.
- b) Microsoft Outlook.
- c) Mozilla Thunderbird.
- d) Yahoo Mail.
- e) Opera.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS  
QUESTÕES DE 21 A 40**

**21. São números decimais, infinitos e não-periódicos e não podem ser representados por meio de frações irredutíveis:**

- a) Números primos.
- b) Números irracionais.
- c) Números naturais.
- d) Números complexos.
- e) Números racionais.

**22. Um monômio é toda expressão algébrica determinada por apenas um número real, uma variável ou pelo produto de números e variáveis. Assinale a alternativa que apresenta um monômio:**

- a)  $2x + 3y$
- b)  $xyz^2$
- c)  $2 - ab$
- d) 22
- e)  $2x/2y$

**23. Sobre a função de segundo grau, analise as proposições a seguir:**

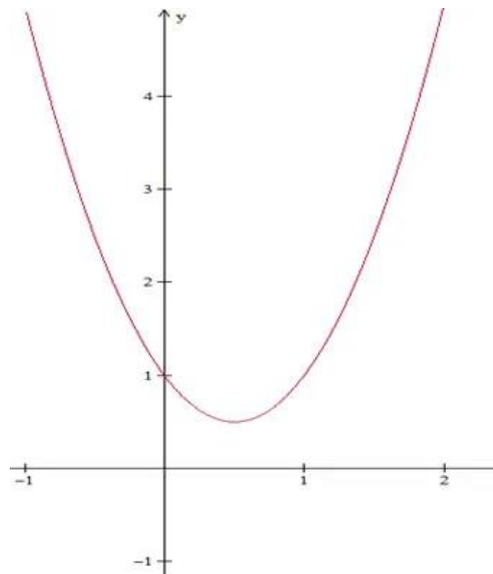
- I. O coeficiente "a" de uma função do segundo grau indica sua concavidade.
- II. Se  $a > 0$ , a parábola será para cima e possuirá ponto de mínimo. Se  $a < 0$ , a parábola será para baixo e possuirá ponto de máximo.
- III. Para desenhar o gráfico de uma função, é preciso avaliar qual elemento do contradomínio está relacionado com cada elemento do domínio e marcá-los, um a um, em um plano cartesiano.

**Assinale a alternativa correta:**

- a) Apenas I está correta.

- b) Apenas II está correta.
- c) Apenas III está correta.
- d) Apenas II e III estão corretas.
- e) Todas estão corretas.

**24. Assinale a alternativa que apresenta a função representada no gráfico:**



- a)  $f(x) = 2x^2 - 2x + 1$
- b)  $f(x) = -x^2 - 2x - 3$
- c)  $f(x) = x^2 - 2x - 3$
- d)  $f(x) = -x^2 + 4x - 3$
- e)  $f(x) = x - 3 + 4x$

**25. Assinale a alternativa que apresenta o volume correto de um bloco de construção com altura 10cm, largura 20 cm e comprimento 30cm:**

- a)  $600 \text{ cm}^3$
- b)  $6000 \text{ cm}^3$
- c)  $60000 \text{ cm}^2$
- d)  $60 \text{ m}^3$
- e)  $60000 \text{ cm}^3$

**26. Sobre logaritmos, assinale a alternativa incorreta:**

- a) O logaritmando sempre tem que ser um número positivo.
- b) A base do logaritmo deve ser um número positivo e diferente de 1.
- c) Em qualquer base, o logaritmo do produto de dois ou mais números positivos é igual à soma dos logaritmos de cada um desses números.
- d) Dois logaritmos são iguais quando seus logaritmandos forem iguais.
- e) O logaritmo de uma potência da base é o expoente, apenas em bases iguais.

**27. Quantas senhas com 4 algarismos diferentes podemos escrever com os números naturais não nulos até o 9:**

- a) 2498 senhas.
- b) 5378 senhas.
- c) 3024 senhas.
- d) 1256 senhas.
- e) 4132 senhas.

**28. A solução da equação  $\text{tg}x = \text{tga}$  é:**

- a)  $2\pi - a + 2k\pi$
- b)  $-a + 2k\pi$
- c)  $a + k\pi$
- d)  $a + 2k\pi$
- e)  $\pi - a + 2k\pi$

**29. Acerca dos seus conhecimentos sobre matrizes, assinale a alternativa correta:**

- a) Matriz Identidade é uma matriz quadrada em que todos os elementos que pertencem à diagonal principal são nulos e os elementos que não pertencem à diagonal principal são 1
- b) Uma matriz transposta é uma matriz resultante da troca ordenadamente de linhas por linhas e colunas pelas colunas de outra matriz.
- c) Duas matrizes A e B de mesma ordem  $M \times N$  são iguais, se, e somente se, todos os elementos que correspondem a B e a A sejam iguais.
- d) Matriz diagonal é uma matriz quadrada onde todos os elementos que pertencem à diagonal principal são nulos.
- e) Matriz nula é uma matriz que possui todos elementos da diagonal secundária iguais a zero.

**30. Observe as alternativas a seguir e assinale a única que possui somente figuras geométricas planas:**

- a) Cubo, trapézio, pirâmide, circunferência.
- b) Quadrado, retângulo, cone, triângulo.
- c) Cilindro, paralelogramo, cubo, retângulo.
- d) Pentágono, círculo, quadrilátero, triângulo.
- e) Esfera, triângulo, hexágono, prisma.

**31. Acerca do que está contido no artigo 205 da Constituição Federal, analise as afirmações a seguir, utilizando V como verdadeiro e F como falso, assinale a alternativa correta:**

I. A educação, direito de todos e dever do Estado e da família, será promovida e incentivada com a colaboração da sociedade, visando ao pleno desenvolvimento da pessoa, seu preparo para o exercício da cidadania e sua qualificação para o trabalho.

II. O dever do Estado com a Educação será efetivado mediante a garantia de atendimento educacional especializado aos portadores de deficiência

III. Os recursos públicos serão destinados às escolas, podendo ser dirigidos a escolas comunitárias, confessionais ou filantrópicas.

**Assinale a alternativa correta:**

- a) V – V – F.
- b) V – F – F.
- c) F – F – F.
- d) V – F – V.
- e) F – V – V.

**32. O ensino será ministrado com base nos seguintes princípios:**

I. Igualdade de condições para o acesso e permanência na escola.

II. Liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar o pensamento, a arte e o saber.

III. Pluralismo de ideias e de concepções pedagógicas, e coexistência de instituições públicas e privadas de ensino.

IV. Gratuidade do ensino público em estabelecimentos oficiais.

**Assinale a alternativa correta:**

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

**33. De acordo com a análise das alternativas a seguir, assinale a única correta.**

a) A União aplicará, anualmente, nunca mais de dezoito, e os Estados, o Distrito Federal e os Municípios vinte e cinco por cento, no máximo, da receita resultante de impostos, compreendida a proveniente de transferências, na manutenção e desenvolvimento do ensino.

b) A parcela da arrecadação de impostos transferida pela União aos Estados, ao Distrito Federal e aos Municípios, ou pelos Estados aos respectivos Municípios, é considerada receita do governo que a transferir.

c) Com relação ao sistema federal de ensino, as verbas destinadas são as maiores, por ter uma maior complexidade e uma prioridade maior na educação do país

d) Os programas suplementares de alimentação e assistência à saúde serão financiados com recursos provenientes de contribuições sociais e outros recursos orçamentários.

e) A educação básica pública não deverá ter fonte adicional de financiamento.

**34. Com base nos seus conhecimentos, assinale a única alternativa incorreta:**

a) A distribuição dos recursos públicos assegurará prioridade ao atendimento das necessidades do ensino obrigatório, no que se refere a universalização, garantia de padrão de qualidade e equidade, nos termos do plano nacional de educação.

b) Os programas suplementares de alimentação e assistência à saúde serão financiados com recursos provenientes de contribuições sociais e outros recursos orçamentários.

c) A educação básica pública terá como fonte adicional de financiamento a contribuição social do salário-educação, recolhida pelas empresas na forma da lei.

d) As cotas estaduais e municipais da arrecadação da contribuição social do salário-educação serão distribuídas proporcionalmente ao número de alunos matriculados na educação básica nas respectivas redes públicas de ensino.

e) Todo aluno matriculado em qualquer instituição pública de ensino, têm direito à bolsa-presença, além de isenção de taxas em compra de materiais escolares, inscrição no Exame Nacional do Ensino Médio e vestibulares dentro do território nacional.

**35. No artigo 214 da Constituição Federal, a lei estabelecerá o plano nacional de educação, de duração decenal, com o objetivo de articular o sistema nacional de educação em regime de colaboração e definir diretrizes, objetivos, metas e estratégias de implementação para assegurar a manutenção e desenvolvimento do ensino em seus diversos níveis, etapas e modalidades por meio de ações integradas dos poderes públicos das diferentes esferas federativas que conduzam a:**

- a) Promoção do analfabetismo;
- b) Universalização do atendimento escolar;
- c) Melhoria da qualidade do trabalho;
- d) Formação para a vida artística;
- e) Promoção antropofóbica, científica e tecnológica do País.

**36. De acordo com os seus conhecimentos sobre as Leis de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, os Estados são incumbidos de diversas funções, exceto:**

a) Organizar, manter e desenvolver os órgãos e instituições oficiais dos seus sistemas de ensino.

b) Definir, com os Municípios, formas de colaboração na oferta do ensino fundamental, as quais devem assegurar a distribuição proporcional das responsabilidades, de acordo com a população a ser atendida e os recursos financeiros disponíveis em cada uma dessas esferas do Poder Público.

c) Direcionar a elaboração e execução das políticas e planos educacionais, em consonância com as diretrizes e planos nacionais de educação privada, para instituições preparadas para esse desenvolvimento, integrando e coordenando as suas ações e as dos seus Municípios.

d) Autorizar, reconhecer, credenciar, supervisionar e avaliar, respectivamente, os cursos das instituições de educação superior e os estabelecimentos do seu sistema de ensino.

e) Baixar normas complementares para o seu sistema de ensino.

**37. Os estabelecimentos de ensino, respeitadas as normas comuns e as do seu sistema de ensino, terão a incumbência de:**

a) Apenas elaborar sua proposta pedagógica.

b) Administrar seu pessoal e seus recursos materiais e financeiros.

c) Assegurar o não cumprimento dos dias letivos e horas-aula estabelecidas.

d) Negligenciar o cumprimento do plano de trabalho de cada docente.

e) Evitar de todas as maneiras a recuperação dos alunos de menor rendimento.

**38. O dever do Estado com educação escolar pública será efetivado mediante a garantia de:**

- a) Educação básica obrigatória e gratuita dos quatro aos vinte e dois anos de idade
- b) Educação básica gratuita organizadas em pré-escola, ensino fundamental, ensino médio e ensino superior.
- c) Educação infantil gratuita às crianças de até 8 anos de idade;
- d) Atendimento educacional especializado gratuito apenas aos educandos com deficiência física.
- e) Atendimento educacional especializado gratuito aos educandos com transtornos globais do desenvolvimento e altas habilidades ou superdotação, preferencialmente na rede regular de ensino.

**39. Com base nos seus conhecimentos, assinale a alternativa correta:**

- a) A educação abrange os processos formativos que se desenvolvem na vida familiar, na convivência humana, no trabalho, nas instituições de ensino e pesquisa, nos movimentos sociais e organizações da sociedade civil e nas manifestações culturais.
- b) A educação escolar se desenvolve, exclusivamente, por meio do ensino, em instituições próprias.
- c) A educação escolar deve estar desvinculada ao mundo do trabalho e à prática social.
- d) A educação escolar se sobrepõe à "educação" de outros espaços do mundo moderno.
- e) As escolas e outras instituições de ensino devem, obrigatoriamente, ter um direcionamento político. Meio onde os alunos terão uma formação política importante para o futuro.

**40. A educação, dever da família e do Estado, inspirada nos princípios de liberdade e nos ideais de solidariedade humana, tem por finalidade o pleno desenvolvimento do educando, seu preparo para o exercício da cidadania e sua qualificação para o trabalho. O ensino será ministrado com base em diversos princípios, exceto:**

- a) Igualdade de condições para o acesso e permanência na escola.
- b) Liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar a cultura, o pensamento, a arte e o saber.
- c) Singularidade de ideias e de concepções pedagógicas.
- d) Respeito à liberdade e apreço à tolerância.
- e) Coexistência de instituições públicas e privadas de ensino.

**RASCUNHO**

**RASCUNHO**



