



ESTADO DE SANTA CATARINA  
MUNICIPIO DE NOVO HORIZONTE  
CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2023  
24 de setembro de 2023



# PROFESSOR ENSINO FUNDAMENTAL 1º AO 5º ANO

## ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 40 (quarenta) 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 03 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

## COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	10 questões
MATEMÁTICA	10 questões
CONHECIMENTOS GERAIS	04 questões
CONTEÚDO ESPECÍFICO DO EMPREGO	16 questões
<b>TOTAL</b>	<b>40 questões</b>

**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 10.

**Labirinto com passagem para 'submundo' é achado sob igreja no México**

Com uma tecnologia moderna de escaneamento do solo, pesquisadores descobriram uma "entrada para o submundo" sob uma igreja católica no sul do México. A área foi construída há mais de um milênio pela antiga cultura zapoteca.

A descoberta do complexo de câmaras e túneis ocorreu no sítio de Mitla, a 44 km do município moderno de Oaxaca. Os zapotecas, cujo governo surgiu perto da localidade no final do século 6 a.C., ergueram as estruturas como parte de um templo religioso conhecido como *Lyobaa* ("o lugar de descanso").

O complexo apresenta mosaicos únicos e intrincados e serviu como o principal centro religioso zapoteca até o final do século 15, quando a conquista asteca resultou no provável abandono do local. Um século depois, os espanhóis reutilizaram blocos de pedra das ruínas para construir a igreja San Pablo Apostol.

Sabendo dessa história sobre a igreja, que foi transmitida de modo oral ao longo dos anos, os pesquisadores usaram três métodos de escaneamento no local: radar de penetração no solo, tomografia de resistividade elétrica (mede o progresso de correntes elétricas) e tomografia de ruído sísmico. Então, a equipe produziu um modelo 3D virtual das ruínas subterrâneas.

O projeto é uma colaboração de 15 arqueólogos, cientistas geofísicos, engenheiros e especialistas em conservação com o Instituto Nacional Mexicano de Antropologia e História (INAH), a Universidade Nacional Autônoma do México e o Projeto ARX.

Um grande vazio foi detectado por vários dispositivos de medição abaixo do altar principal da igreja, além de duas passagens com profundidades de 5 a 8 metros. "As câmaras e túneis recém-descobertos se relacionam diretamente com as antigas crenças e conceitos zapotecas do submundo", avaliou Marco Vigato, fundador do Projeto ARX, ao site *Live Science* em um e-mail.

De acordo com o especialista, as descobertas confirmam "a veracidade dos relatos coloniais que falam do elaborados rituais e cerimônias realizadas em Mitla em câmaras subterrâneas associadas ao culto dos mortos e dos ancestrais".

Segundo o site Science Alert, escritos de 1674 do padre dominicano Francisco de Burgoa descrevem um templo subterrâneo no local contendo quatro amplas câmaras interconectadas, várias cavernas e becos nas profundezas do solo.

Embora os pesquisadores já suspeitassem que o templo subterrâneo existisse, sua escala e profundidade os surpreenderam, de acordo com Vigato. "Mais pesquisas são necessárias para determinar com precisão a extensão total dessas características subterrâneas", disse ele.

Fonte:

<https://revistagalileu.globo.com/ciencia/arqueologia/noticia/2023/07/labirinto-com-passagem-para-submundo-e-achado-sob-igreja-no-mexico.ghtml> (adaptado).

**01)** Qual é a ideia central do texto?

- a) A tecnologia moderna de escaneamento do solo.
- b) A cultura zapoteca.
- c) A descoberta de um labirinto subterrâneo sob uma igreja no México.
- d) A conquista asteca.

**02)** Os métodos de escaneamento utilizados pelos pesquisadores foram:

- I. Radar de penetração no solo.
- II. Tomografia de resistividade elétrica.
- III. Magnetometria.

Das assertivas, NÃO se pode afirmar que:

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

**03)** Qual é o adjetivo utilizado para descrever os mosaicos encontrados no complexo?

- a) Únicos.
- b) Principais.
- c) Subterrâneos.
- d) Antigos.

**04)** O que significa o termo "submundo" no contexto do texto?

- a) Um lugar de crime e perigo.
- b) Um espaço associado às crenças e conceitos zapotecas sobre a vida após a morte.
- c) O mundo dos animais subterrâneos.
- d) Um reino de fantasia.

**05)** O que o texto sugere sobre o papel da tecnologia moderna na arqueologia?

- a) É indispensável para novas descobertas.
- b) É menos eficaz do que métodos tradicionais.
- c) Não tem contribuído significativamente.
- d) É caro e inacessível.

**06)** Em "Embora os pesquisadores já suspeitassem que o templo subterrâneo existisse, sua escala e profundidade os surpreenderam", o termo "Embora" estabelece que tipo de relação?

- a) Adição.
- b) Concessão.
- c) Conclusão.
- d) Comparação.

**07)** Em "As descobertas confirmam", o verbo está flexionado em qual tempo e modo?

- a) Presente do indicativo.
- b) Futuro do subjuntivo.
- c) Presente do subjuntivo.
- d) Pretérito perfeito do indicativo.

**08)** Em "Mais pesquisas são necessárias para determinar com precisão a extensão total dessas características subterrâneas", qual é a classe gramatical da palavra "Mais"?

- a) Adjetivo.
- b) Preposição.
- c) Advérbio.
- d) Conjunção.

**09)** O termo "o lugar de descanso" refere-se a que aspecto do texto?

- a) A igreja San Pablo Apostol.
- b) O altar principal da igreja.
- c) O templo religioso conhecido como Lyobaa.
- d) As câmaras e túneis recém-descobertos.

**10)** Em "O projeto é uma colaboração de 15 arqueólogos", os termos sublinhados constituem o:

- a) Aposto da oração.
- b) Predicado verbo-nominal da oração.
- c) Objeto direto da oração.
- d) Sujeito da oração.

### MATEMÁTICA

**11)** Um contador precisa calcular o imposto sobre a renda de um cliente que ganha R\$ 5.000,00 mensais. Se a alíquota é de 8%, qual o valor do imposto?

- a) R\$ 400,00.
- b) R\$ 450,00.
- c) R\$ 460,00.
- d) R\$ 480,00.

**12)** Um professor de Educação Física quer saber de quantas formas diferentes pode dividir sua turma de 30 alunos em grupos, de modo que cada grupo tenha pelo menos 3 alunos e o mesmo número de integrantes em relação aos demais grupos. Qual o número de maneiras possíveis?

- a) 6.
- b) 9.
- c) 10.
- d) 12.

**13)** Em uma exposição de arte, um professor percebeu que o número de visitantes dobrava a cada hora. Se 25 pessoas visitaram a exposição na primeira hora, quantas pessoas terão visitado após 5 horas?

- a) 400.
- b) 600.
- c) 800.
- d) 1000.

**14)** Um especialista em educação está analisando as notas de um exame que segue uma Progressão Aritmética, onde a primeira nota é 20 e a diferença entre as notas é 5. Qual será a nota do 10º aluno?

- a) 80.
- b) 75.
- c) 70.
- d) 65.

**15)** Um professor de Educação Física quer construir uma quadra de basquete cujas dimensões sejam 28m x 15m. Quanto de material ele precisará para cercar toda a quadra?

- a) 82m.
- b) 86m.
- c) 90m.
- d) 94m.

**16)** Um professor de Artes deseja ensinar geometria espacial através da construção de esculturas. Se ele tiver um cubo com aresta de 4 cm, qual será o volume da escultura?

- a) 48 cm<sup>3</sup>.
- b) 64 cm<sup>3</sup>.
- c) 128 cm<sup>3</sup>.
- d) 256 cm<sup>3</sup>.

**17)** Um professor de Ensino Religioso está organizando uma viagem de campo para visitar 4 diferentes templos religiosos. Quantas rotas diferentes podem ser feitas?

- a) 16.
- b) 24.
- c) 36.
- d) 48.

**18)** Um psicólogo está conduzindo uma pesquisa que envolve a análise combinatória de 5 diferentes fatores que afetam o bem-estar mental. Cada fator pode ser classificado como "baixo", "médio" ou "alto". Quantos diferentes cenários ele terá que analisar?

- a) 125.
- b) 243.
- c) 81.
- d) 150.

### ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

**19)** Um contador precisa analisar os juros compostos de um investimento inicial de R\$10.000,00 com uma taxa de juros de 5% ao mês. Qual será o montante após 6 meses? (Utilize critérios de arredondamento)

- a) R\$ 13.406,90.
- b) R\$ 13.345,00.
- c) R\$ 13.500,00.
- d) R\$ 13.400,96.

**20)** Um professor do 1º ao 5º ano está ensinando os alunos sobre frações e questionou qual das seguintes frações é a menor:

$$\frac{3}{4}, \frac{5}{6}, \frac{7}{8}, \frac{2}{3}$$

O aluno que respondeu corretamente afirmou que a fração que apresenta menor resultado é:

- a)  $\frac{3}{4}$ .
- b)  $\frac{5}{6}$ .
- c)  $\frac{7}{8}$ .
- d)  $\frac{2}{3}$ .

#### ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

#### CONHECIMENTOS GERAIS

**21)** Qual cientista é conhecido como o pai da teoria da relatividade?

- a) Isaac Newton.
- b) Albert Einstein.
- c) Galileu Galilei.
- d) Stephen Hawking.

**22)** Em meio à pandemia da COVID-19, muitos países optaram por pacotes de estímulo econômico para socorrer a economia. No Brasil, qual foi uma das principais medidas adotadas em 2020 para auxiliar a população mais vulnerável?

- a) Isenção total de impostos para a classe baixa.
- b) Aumento do salário mínimo.
- c) Auxílio emergencial.
- d) Redução do preço dos alimentos básicos.

**23)** Qual é o estado brasileiro mais populoso?

- a) Rio de Janeiro.
- b) Bahia.
- c) São Paulo.
- d) Minas Gerais.

**24)** O Município de Novo Horizonte está situado no Oeste do Estado de Santa Catarina. Com extensão territorial de aproximadamente 165 Km<sup>2</sup>, foi emancipado no ano de 1992. O atual território do município fora colonizado, predominantemente, em meados do século XX por:

- a) Italianos e alemães.
- b) Poloneses e holandeses.
- c) espanhóis e estado-unidenses.
- d) Alemães e japoneses.

#### CONTEÚDO ESPECÍFICO DO CARGO

**25)** No âmbito da função social da escola, pode-se afirmar que é indispensável à escola:

- a) Socializar o saber sistematizado.
- b) Fazer com que o saber seja passivamente apropriado pelos alunos.
- c) Adotar uma gestão centralizada e autocrática no seu interior.
- d) Contribuir na construção de um Brasil estratificado.

**26)** O Projeto Político Pedagógico - PPP pode ser entendido como elemento colaborador no processo de gestão democrática nas práticas diárias no trabalho pedagógico e na organização. Nesta perspectiva, qual seria a melhor forma de desenvolvê-lo de maneira a superar uma simples exigência burocrática e realmente contribuir para uma gestão democrática na prática pedagógica e na organização escolar?

- a) O PPP deve ser elaborado exclusivamente pela direção da escola, para garantir uma visão técnica e profissional do projeto, e depois apresentado aos professores e comunidade escolar.
- b) O PPP deve ser construído com base na legislação educacional, dispensando consulta ou participação da comunidade escolar.
- c) O PPP deve ser elaborado em um processo participativo, com a contribuição de todos os atores envolvidos na comunidade escolar, incluindo gestores, professores, alunos, funcionários e pais, visando a uma gestão democrática e a um projeto emancipador.
- d) O PPP deve ser construído por uma consultoria externa especializada para garantir sua eficácia e adequação às normas burocráticas.

**27)** A ética no trabalho docente é um componente fundamental da profissão, abrangendo uma série de comportamentos e atitudes. Qual das seguintes ações de um professor é considerada uma prática ética profissional?

- a) O professor aproveita a sala de aula para expressar suas opiniões políticas e pessoais, buscando convencer os alunos a adotar suas crenças.
- b) O professor favorece certos alunos durante as avaliações com base em sua simpatia pessoal por eles.
- c) O professor respeita a diversidade entre os alunos, criando um ambiente inclusivo e seguro para todos, independentemente de suas origens, habilidades, crenças e identidades.
- d) O professor ignora as dificuldades de aprendizagem de alguns alunos, acreditando que é responsabilidade dos alunos superá-las sozinhos.

**28)** A organização do tempo e do espaço na escola pode afetar diretamente a eficácia da avaliação escolar. Nesse sentido, qual das seguintes ações pode ser considerada como potencial estratégia para melhorar tanto o uso do tempo e espaço quanto o processo de avaliação?

- a) Aumentar a quantidade de exames formais, garantindo que todos os alunos tenham mesas individuais para reduzir a distração.
- b) Implementar um horário de estudo autodirigido, sem qualquer alteração na forma como a avaliação é realizada.
- c) Transformar todas as aulas em sessões práticas, dispensando a avaliação formal.
- d) Reestruturar o tempo de aula para incluir mais atividades interativas e práticas, além de diversificar os métodos de avaliação para incluir avaliações formativas e contínuas, bem como autoavaliações.

**29)** Com relação ao currículo enquanto elemento constitutivo da organização escolar, analise as assertivas e julgue V, para as verdadeiras, ou F, para as falsas.

- ( ) Currículo implica, necessariamente, a interação entre sujeitos que têm um mesmo objetivo e a opção por um referencial teórico que o sustente.
- ( ) Currículo é uma construção social do conhecimento, pressupondo a sistematização dos meios para que essa construção se efetive; é a transmissão dos conhecimentos historicamente produzidos e as formas de assimilá-los.
- ( ) O currículo refere-se à organização do conhecimento escolar e, nesse sentido, na organização curricular é preciso considerar alguns pontos básicos como o fato de que o currículo é um instrumento neutro, mas que não pode ser separado do contexto social.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, de cima para baixo, os parênteses acima?

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

**30)** Nos termos da Constituição Federal, o ensino deve ser ministrado com base em princípios como, EXCETO:

- a) Igualdade de condições para o acesso e permanência na escola.
- b) Gratuidade do ensino público em estabelecimentos oficiais.
- c) Garantia do direito à educação e à aprendizagem somente no início da vida.
- d) Liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar o pensamento, a arte e o saber.

**31)** A Constituição Federal determina que os poderes públicos de diferentes esferas federativas devem trabalhar de forma \_\_\_\_\_ para garantir o desenvolvimento do ensino em seus diversos níveis.

Qual alternativa preenche, CORRETAMENTE, a lacuna?

- a) competitiva.
- b) individualizada.
- c) colaborativa.
- d) autônoma.

**32)** Conforme a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional, qual das seguintes afirmações está INCORRETA sobre as responsabilidades dos estabelecimentos de ensino?

- a) Prover meios para a recuperação dos alunos de menor rendimento.
- b) Articular-se com as famílias e a comunidade, criando processos de integração da sociedade com a escola.
- c) Velar pelo cumprimento do plano de trabalho de cada docente.
- d) Delegar a responsabilidade de assegurar o cumprimento dos dias letivos e horas-aula aos docentes.

**33)** O que o Estatuto da Criança e do Adolescente estabelece como obrigação dos pais ou responsáveis?

- a) Matricular seus filhos em escolas particulares.
- b) Ignorar as orientações da rede regular de ensino.
- c) Fornecer material didático-escolar para a escola.
- d) Matricular seus filhos ou pupilos na rede regular de ensino.

**34)** A lei federal nº 9424/96 dispôs que Planos de Carreira e Remuneração do Magistério devem assegurar:

- I. A remuneração condigna dos professores do ensino fundamental público, em efetivo exercício no magistério.
- II. O estímulo ao trabalho em sala de aula.
- III. A melhoria da qualidade do ensino.

Está(ão) CORRETA(S):

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

**35)** Qual das seguintes estratégias NÃO é geralmente usada em educação inclusiva?

- a) Adaptação do currículo.
- b) Utilização de tecnologias assistivas.
- c) Segregação em salas de aula especiais.
- d) Ensino colaborativo.

**36)** Pode-se definir letramento como:

- a) O processo de aprendizagem das letras do alfabeto.
- b) A capacidade de realizar cálculos matemáticos complexos.
- c) O processo de aquisição das habilidades de uso da leitura e escrita em práticas sociais.
- d) O ato de memorizar textos literários.

**37)** Em uma aula de matemática para alunos do 3º ano, você deseja abordar o conceito de dinheiro, uma habilidade vital em numeracia. Qual das seguintes estratégias você consideraria a mais eficaz?

- a) Ensinar apenas como contar dinheiro, ignorando outros aspectos como economia ou gasto consciente.
- b) Utilizar cenários da vida real, como idas ao supermercado ou planejamento de um orçamento, para fazer conexões práticas com o conceito de dinheiro.
- c) Focar exclusivamente na teoria matemática por trás dos números, evitando discussões sobre o valor e uso do dinheiro.
- d) Usar apenas exemplos abstratos e exercícios de adição e subtração com números, sem contextualização.

**38)** Qual gênero textual é mais adequado para desenvolver a oralidade em crianças nos anos iniciais?

- a) Ensaio acadêmico.
- b) Biografia.
- c) Contos de fadas.
- d) Instruções de montagem.

---

**39)** A literatura infantil é uma ferramenta valiosa no ensino fundamental, tanto para o desenvolvimento da linguagem quanto para a formação emocional e ética. Como você integraria a literatura infantil em sua sala de aula?

- a) Usar os livros exclusivamente como uma forma de entretenimento ou como uma atividade para quando os alunos terminam o trabalho rapidamente.
- b) Selecionar livros que apresentem uma variedade de culturas, perspectivas e situações da vida, discutindo-os de maneira crítica e reflexiva com os alunos.
- c) Focar apenas em livros que tenham uma aplicação direta ao currículo da escola, evitando qualquer material que possa ser considerado "extracurricular".
- d) Usar a literatura infantil somente para ensinar vocabulário e estruturas de frases, sem discutir o conteúdo ou os temas dos livros.

---

**40)** Enquanto prepara seu planejamento anual, você decide incorporar uma variedade de gêneros textuais para diversificar as práticas de linguagem oral e escrita. Qual das opções abaixo representa uma abordagem eficaz?

- a) Ensinar cada gênero textual de forma isolada, evitando conexões entre eles.
- b) Integrar diversos gêneros textuais como contos, notícias e instruções, relacionando-os com os tópicos em estudo e fazendo comparações críticas entre eles.
- c) Usar somente os gêneros textuais prescritos pelo currículo, sem acrescentar variações ou contextos diferentes.
- d) Enfatizar apenas os gêneros textuais que são fáceis de entender e evitar aqueles que possam ser mais desafiadores para os alunos.