

**PROFESSOR DE ENSINO FUNDAMENTAL**

Este Caderno contém 20 (vinte) questões, constituídas com cinco opções (A, B, C, D, E) e uma única resposta correta. 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 a prova e o cartão resposta antes de decorrida 45:00 minutos do seu início.
- f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétrico ou eletrônico, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.

A saída da sala de prova, com a entrega do Caderno de Questões e Cartão Resposta, somente será permitida depois de transcorrido 45:00 minutos do início da mesma.

Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão Resposta, entregue o Caderno de Questões e o Cartão Resposta ao fiscal de sala. A não entrega de qualquer um dos itens especificados acima, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.

O tempo de duração total da prova é de 1:30 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.

**Os 3 últimos candidatos, ao terminarem a prova, deverão permanecer juntos em sala para, juntamente com os fiscais assinar a folha ata, o verso dos cartões respostas, o lacre dos envelopes que guardarão os Cartões Resposta.**

# Português

1) Assinale a alternativa que apresenta todas as palavras escritas corretamente.

- a) desfecho, enxugar, enxada, inchar.
- b) desfexo, enxugar, enxada, inchar.
- c) desfecho, enchugar, enxada, inchar.
- d) desfecho, enxugar, enchada, inchar.
- e) desfecho, enxugar, enxada, inxar.

2) Marque a alternativa que apresenta todas as palavras escritas corretamente.

- a) giboia, jiló, jipe, hoje.
- b) jiboia, giló, jipe, hoje.
- c) jiboia, jiló, gipe, hoge.
- d) jiboia, jiló, jipe, hoje.
- e) giboia, jiló, jipe, hoge.

3) Assinale a alternativa que apresenta todas as palavras escritas corretamente.

- a) professor, acistir, assoalho, depressa.
- b) professor, assistir, assoalho, depressa.
- c) profesor, assistir, açoalho, depressa.
- d) professor, assistir, açoalho, depreça.
- e) profesor, açovio, assoalho, depreça.

4) \_\_\_\_\_ significa curral para recolher o gado.

Assinale a alternativa que preenche corretamente o espaço em branco.

- a) seringal.
- b) convexo.
- c) redil.
- d) pecúlio.
- e) rebate.

5) Relacione a 2ª (segunda) coluna de acordo com a 1ª (primeira)

(1) Fonema  
imaginamos existir  
próprios.

( ) o nome de tudo o que existe ou que  
Podem ser comum ou

- 2) Dígrafo ( ) quando temos duas letras representando um só fonema.
- (3) Substantivo ( ) é cada um dos sons da fala. É a menor unidade fônica distintiva da palavra.

Assinale a sequência correta.

- a) 3, 1, 2.    b) 1, 2, 3.    c) 2, 3, 1.    d) 1, 3, 2.    e) 3, 2, 1.

## Matemática

6) Em uma divisão de um número  $x$  por 90, Leonardo erroneamente, dividiu por 9, não adicionando o zero e encontrou um valor 31,5 unidades maior que o de fato seria. Qual o valor do algarismo das dezenas do número  $x$ ?

- (a) 1            (b) 2            (c) 3            (d) 4            (e) 5

7) Sabendo que a sequência de números  $x, y, z$ , e **190** são diretamente proporcionais aos números 204,225, 288 e 570, qual o valor da soma de  **$x, y$  e  $z$** .

- (a) 400            (b) 375            (c) 287            (d) 239

(e) Nenhuma das respostas anteriores

8) Abaixo temos uma reprodução de três ruas da cidade de Irati- SC de acordo com o Google Maps, e supondo que a Rua Santos Dumont trecho em vermelho apresente um comprimento de 48m e que o trecho em azul da Rua Cel. Grácia tem 51m. Qual o comprimento aproximado do trecho em verde da Rua Dezenove de dezembro?



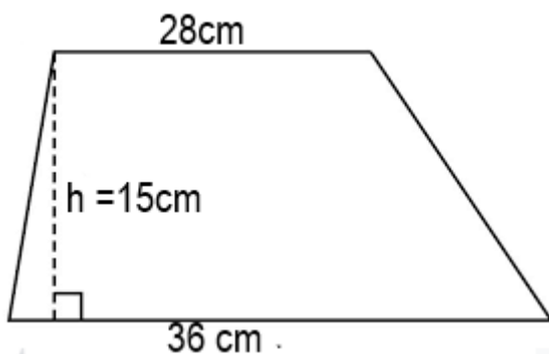
Fonte: adaptado Google Maps

- (a) 60m      (b) 62m      (c) 65m      (d) 67m      (e) 70m

9) Analisando a equação do segundo grau  $x^2 - 5x - 6 = 0$ , podemos afirmar que ela possui:

- a) nenhuma solução.      b) um número inteiro como solução.  
c) dois números inteiros como solução.      d) três números inteiros com solução.  
e) nenhuma das respostas anterior.

10) A figura abaixo apresenta as medidas necessárias para se calcular a área.



De acordo com a figura qual a área desse trapézio é

- (a) 480 cm<sup>2</sup>      (b) 420 cm<sup>2</sup>      (c) 540 cm<sup>2</sup>      (d) 360 cm<sup>2</sup>  
(e) 600 cm<sup>2</sup>



16) Leia atentamente cada item abaixo.

I. Os conteúdos escolares são separados da realidade social e da capacidade cognitiva dos alunos, sendo impostos como verdade absoluta em que apenas o professor tem razão.

II. Sua metodologia é baseada na memorização, o que contribui para uma aprendizagem mecânica, passiva e repetitiva.

III. Tem como objetivo a transmissão dos padrões, normas e modelos dominantes.

Os itens acima se referem à Tendência:

- a) renovada.          b) tecnicista.          c) libertadora.          d) libertária.  
e) tradicional.

17) De acordo com os PCN's voltados ao Ensino Fundamental de 1º ao 5º ano, são divididos em áreas conforme a função instrumental de cada uma, possibilitando uma integração entre elas. Há os parâmetros para a:

- I. Língua Portuguesa;      II. Matemática;      III. Ciências Naturais;      IV. Arte;  
V. Educação Física;      VI. História;      VII. Geografia.

Assinale a alternativa correta.

- a) Apenas o item I está incorreto.  
b) Apenas o item II está incorreto.  
c) Apenas o item III está incorreto.  
d) Apenas o item IV está incorreto.  
e) Todos os itens estão corretos.

Responda as questões 18 a 20 de acordo com a LDB – Lei de Diretrizes e Bases Nacionais.

18) A Lei que estabelece as diretrizes e bases da educação nacional é nº \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

- a) nº 9.394, 20 de dezembro de 1996.  
b) nº 9.594, 21 de dezembro de 1995.  
c) nº 9.294, 19 de dezembro de 1996.  
d) nº 9.694, 20 de dezembro de 2001.  
e) nº 9.894, 20 de dezembro de 1996.

19) De acordo com o Art. 13. Os docentes incumbir-se-ão de:

I - participar da elaboração da proposta pedagógica do estabelecimento de ensino;

II - elaborar e cumprir plano de trabalho, segundo a proposta pedagógica do estabelecimento de ensino;

III - zelar pela aprendizagem dos alunos;

IV - estabelecer estratégias de recuperação para os alunos de menor rendimento;

V - ministrar os dias letivos e horas-aula estabelecidos, além de participar integralmente dos períodos dedicados ao planejamento, à avaliação e ao desenvolvimento profissional;

VI - colaborar com as atividades de articulação da escola com as famílias e a comunidade.

Assinale a alternativa correta.

a) Apenas os itens I, II e III estão corretos.

b) Apenas os itens I, III, IV e V estão corretos.

c) Apenas os itens II, IV e VI estão corretos.

d) Apenas os itens III, V e VI estão corretos.

e) Todos os itens estão corretos.

20) A LDB - Lei de Diretrizes e Bases é uma Lei:

a) Federal.                      b) Municipal.                      c) Estadual.

d) Internacional.

e) Dos Plancons.