

PROFESSOR DE EDUCAÇÃO INFANTIL

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?



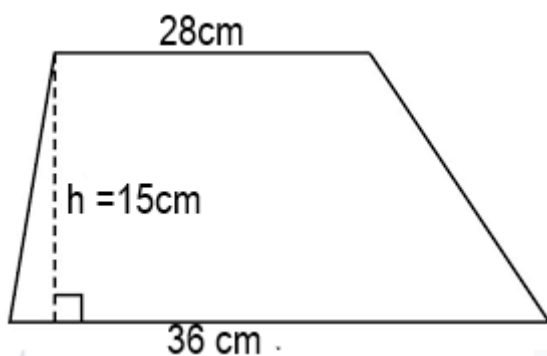
Fonte: adaptado Google Maps

- (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 cm² (b) 420 cm² (c) 540 cm² (d) 360 cm²
(e) 600 cm²

Conhecimentos Específicos

11) Conforme o Art. _____2º, da LDB – Lei de Diretrizes e Bases. 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.

Assinale a alternativa que preenche corretamente o espaço em branco.

a) 1º. b) 2º. c) 3º. d) 4º. e) 5º.

12) A Lei 9.394 estabelece:

- a) o Estatuto da Criança e do Adolescente.
- b) os Parâmetros Curriculares Nacionais.
- c) as diretrizes e bases da educação nacional.
- d) o Plancon Municipal.
- e) Nenhuma das alternativas acima.

13) A Lei 9.394 é uma Lei:

- a) Federal. b) Municipal. c) Estadual. d) Internacional.
- e) Dos estados do Mercosul.

14) Marque a sigla dos Parâmetros Curriculares Nacionais.

- a) PEC's. b) PECN's. c) PSN's. d) PCN's.
- e) Nenhuma das alternativas.

15) A Lei nº 8.069 dispõe sobre:

- a) Diretrizes e Bases Nacionais. b) Parâmetros Curriculares Nacionais.
- c) Plancon Municipal. d) Estatuto do Idoso.
- e) O Estatuto da Criança e do Adolescente.

16) De acordo com o Estatuto da Criança e do Adolescente, marque “V” para verdadeiro e “F” para falso.

() Em seu Art. 1º Esta Lei dispõe sobre a proteção integral à criança e ao adolescente.

() No Art. 2º Considera-se criança, para os efeitos desta Lei, a pessoa até doze anos de idade incompletos, e adolescente aquela entre doze e dezoito anos de idade.

() No Art. 3º A criança e o adolescente gozam de todos os direitos fundamentais inerentes à pessoa humana, sem prejuízo da proteção integral de que trata esta Lei, assegurando-se-lhes, por lei ou por outros meios, todas as oportunidades e

facilidades, a fim de lhes facultar o desenvolvimento físico, mental, moral, espiritual e social, em condições de liberdade e de dignidade.

Assinale a alternativa correta.

a) F, F, V. b) V, V, V. c) V, F, F. d) V, V, F. e) F, V, V.

17) A Lei que dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências é de:

a) 13 de julho de 1990. b) 13 de julho de 1989. c) 13 de maio de 1990.
d) 13 de junho de 1990. e) 13 de julho de 1991.

18) Leia cada item abaixo sobre os PCN's.

I. São diretrizes elaboradas pelo Governo Federal com o objetivo principal de orientar os educadores por meio da normatização de alguns fatores fundamentais concernentes a cada disciplina.

II. Abrangem tanto a rede pública, como a rede privada de ensino, conforme o nível de escolaridade dos alunos.

III. Sua meta é garantir aos educandos o direito de usufruir dos conhecimentos necessários para o exercício da cidadania.

IV. Servem como norteadores para professores, coordenadores e diretores, que podem adaptá-los às peculiaridades locais.

Assinale a alternativa correta.

a) Apenas o item I está correto. b) Apenas o item II está correto. c) Apenas o item III está correto. d) Todos os itens estão corretos.
e) Todos os itens estão incorretos.

19) Leia atentamente cada item das Diretrizes Curriculares para a Educação Infantil.

I. São orientações para estabelecer, por exemplo, acesso, inclusão e equidade, qualidade, oportunidades de aprendizado e desenvolvimento ao longo da vida etc.

II. A razão ou o que explica a importância das práticas propostas. Princípios devem ser internalizados, consultados e devem guiar as práticas propostas.

III. Indicadores: instrumento de quantificação para aferir o nível de aplicabilidade do parâmetro. Parâmetros são mais amplos e genéricos, indicadores mais específicos e precisos. Indicadores, enquanto medidas quantitativas, podem ser usados para verificar o andamento ou a qualidade dos processos de implementação das Políticas Públicas de Educação Infantil.

Assinale a alternativa correta.

a) Somente o item I está correto.
b) Somente o item II está correto.
c) Os itens I, II e III estão corretos.
d) Somente o item III está correto.
e) Apenas os itens I e III estão corretos.

20) De acordo com as Diretrizes Curriculares para a Educação Infantil, leia atentamente cada item abaixo.

I. reconhecer as práticas aqui recomendadas como norteadoras para a melhoria das práticas pedagógicas;

II. participar de momentos de estudos sobre os conceitos e as práticas apresentadas neste documento e também criar estratégias e abordagens que respondam aos parâmetros aqui apresentados, como forma de enriquecer as relações, mediações e propostas realizadas junto às crianças;

III. documentar a aprendizagem e o desenvolvimento da criança e realizar uma autorreflexão sobre a prática pedagógica a partir dos parâmetros estabelecidos;

IV. identificar e solicitar ao Gestor da instituição de Educação Infantil e à Secretaria de Educação as condições e os insumos necessários para executar as ações e práticas aqui propostas;

V. criar indicadores que possibilitem uma avaliação escalonada das suas práticas se elas atendem integralmente, parcialmente ou insatisfatoriamente os Parâmetros de Qualidade.

Os itens acima são:

a) Orientações para os professores de Ensino Fundamental.

b) Itens do código de Ética para os professores.

c) Artigos para a Gestão na Educação Infantil.

d) Leis para profissionais da Educação Infantil.

e) Referências para orientar o planejamento e a avaliação das práticas pedagógicas para o professor de Educação Infantil.