### MUNICÍPIO DE SALTINHO ESTADO DE SANTA CATARINA PROCESSO SELETIVO 01/2021 06 de junho de 2021

#### **PROFESSOR III**

Este Caderno contém 20 (vinte) questões, constituídas com quatro opções (A, B, C, D) 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 02:00horas, 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

**01**) São exemplos de Figuras de Linguagem.

I. Metáfora; II. Metonímia; III. Sinestesia.				
Assinale a alternativa correta. a) Somente o item I está correto. c) Somente o item III está correto.	<ul><li>b) Somente o item II está correto.</li><li>d) Todos os itens estão corretos.</li></ul>			
02) Leia atentamente a frase a baixo:				
"A quarentena já dura dois meses."				
A frase acima é exemplo de Figura de L a) Pleonasmo. b) Sinestesia.	-	d) Catacrese.		
03) Assinale a alternativa que contenha	as palavras escrita	s corretamente.		
<ul><li>a) ajenda, genjiva, agitado.</li><li>b) ingeção, masajem, jipe.</li><li>c) giló, gente, geito.</li><li>d) gelado, gente, jipe.</li></ul>				
<b>04</b> ) Leia atentamente a frase a baixo:				
"O bem e o mal caminham de mãos dad	das no coração hum	nano."		
A frase acima é exemplo de Figura de L a) Antítese. b) Sinestesia.	inguagem. Qual? c) Comparação.	d) Catacrese.		
<b>05</b> ) Leia atentamente a frase a baixo:				
"Estava com tanta fome que podia como	er um boi inteiro."			
A frase acima é exemplo de Figura de L a) Pleonasmo. b) Hipérbole.	Linguagem. Qual? c) Catacrese.	d) Comparação.		

### Matemática

**06)**Uma empresa tem 6 máquinas iguais, que produzem juntas 2052 peças em 6 horas de produção por dia. Se essa empresa comprar mais duas máquinas iguais as que já tem e trabalhar 5 horas por dias qual será sua produção de peças no dia?

(a) 2200

(b) 2220

(c) 2240

(d) 2280

**07)** Uma área de terra tem a forma retangular, onde a medida do comprimento é igual ao quadruplo da medida da largura, se essa área de terra tem um perímetro de 680 metros, qual é a área que essa terra apresenta?

(a) 2720m<sup>2</sup>

(b) 18496m<sup>2</sup>

(c) 4580m<sup>2</sup>

(d) 14080m<sup>2</sup>

**08)** Um terreno retangular tem 24 metros de largura e 32m de comprimento. O terreno será dividido ao meio pela sua diagonal formando assim dois triângulos. Se uma dessas metades for cercada por uma tela qual o comprimento dessa tela?

(a) 96m

(b) 60m

(c) 120m

(d) 80m

**09)** Analisando as sequências dos termos seguinte foram sucessivamente obtidos segundo uma determinação padrão: (2, 8, 20, 44, 92) o décimo termo dessa sequência só pode ser:

(a) 3068

(b) 2016

(c) 3048

(d) 2046

**10)** Considere as sentenças a seguir:

$$I.(x - y)^2 = x^2 - y^2$$

II. 
$$8xz + 10xk + 12yz + 15yk = (2x + 3y) \cdot (4x + 5K)$$

III. 
$$(x + y)^2 = x^2 + 2xy + y^2$$

(a) I é verdadeira.

(b) II é falsa.

(c) II e III são verdadeiras.

(d) III é verdadeira

# **Conhecimentos Específicos**

Responda as questões de 11 a 15 de acordo com a LDB - Lei de Diretrizes e

Bases.

11) No Art 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) 2º. b) 3º. c) 4º. d) 5º.					
12) A Lei que estabelece as diretrizes e bases da educação nacional é de:					
<ul><li>a) 10 de dezembro.</li><li>b) 20 de dezembro.</li><li>c) 22 de dezembro.</li><li>d) 28 de dezembro.</li></ul>					
13) Assinale "V" para verdadeiro e "F" para falso,					
<ul> <li>( ) De acordo com o Art. 21. A educação escolar compõe-se de: I - educação básica, formada pela educação infantil, ensino fundamental e ensino médio; II educação superior.</li> <li>( ) No Art. 2. 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.</li> <li>( ) De acordo com o Art. 32, § 1º É facultado aos sistemas de ensino desdobrar o ensino fundamental em ciclos.</li> </ul>					
Assinale a alternativa correta. a) F, V, V. b) V, F, V. c) V, V, V. d) V, V, F.					
<b>14)</b> Assinale "V" para verdadeiro e "F" para falso. De acordo com o Art. 27. Os conteúdos curriculares da educação básica observarão, ainda, as seguintes diretrizes,					
<ul> <li>( ) a difusão de valores fundamentais ao interesse social, aos direitos e deveres dos cidadãos, de respeito ao bem comum e à ordem democrática;</li> <li>( ) consideração das condições de escolaridade dos alunos em cada estabelecimento;</li> </ul>					

` '	io para o trab ão do despo		nal e apoio às	práticas desportivas	não-
	Iternativa cor . b) F,		c) F, V, F, V.	d) V, F, V, F.	
rural, os sis	temas de ei	nsino promov	-	ão básica para a popu tações necessárias à região.	-
	lternativa cor b) 27º.	reta. c) 28º.	d) 30°.		
Responda a e do Adoleso	•	e 16 a 19 de	acordo com o	ECA – Estatuto da Cr	iança
	Art, adolescente		a Lei dispõe s	obre a proteção inteç	gral à
	•	e preenche co c) 2º.		espaço em branco.	
•	os de idade ir		-	efeitos desta Lei, a pe quela entre doze e de	
Assinale a a a) 1°.	•	e preenche co c) 3º.	orretamente o e d) 4º.	espaço em branco.	
fundamentai que trata es oportunidade	s inerentes à ta Lei, asseç es e facilidad	pessoa hum jurando-se-lh des, a fim de	ana, sem preju es, por lei ou p e lhes facultar	zam de todos os di ízo da proteção integ oor outros meios, tod o desenvolvimento f perdade e de dignidad	ral de as as físico,
Assinale a a a a) 6°	Iternativa que b) 4º.	e preenche co c) 9º.		espaço em branco. 3º.	
<b>19)</b> A Lei qu	e dispõe sobi	re o Estatuto	da Criança e d	o Adolescente é do ar	no de:
a) 1990.	b) 19	96.	c) 1994.	d) 1991.	

<b>20)</b> Piaget separou o desenvolvimento da criança em quatro etapas, marque "V" para verdadeiro e "F" para falso.
<ul><li>( ) Sensório-motor;</li><li>( ) pré-operatório;</li><li>( ) operatório-concreto;</li><li>( ) operatório formal.</li></ul>
Assinale a alternativa correta.  a) F, V, V, V.  b) V, F, V, V.  c) V, V, F, V.  d) V, V, V, V.