



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE FLORIANO PEIXOTO

PROCESSO SELETIVO Nº 002/2024 - LEI MUNICIPAL Nº 1.945/2023

MONITOR DE ESCOLA – 25/01/2024 – 08 HORAS

NOME DO CANDIDATO:

GABARITO OFICIAL

QUESTÃO	ALTERNATIVA
01	B
02	C
03	D
04	A
05	C
06	D
07	C
08	C
09	A
10	A
11	C
12	C
13	D
14	B
15	D
16	A
17	C
18	C
19	D
20	D



PROCESSO SELETIVO Nº 002/2024 - LEI MUNICIPAL Nº 1.945/2023

MONITOR DE ESCOLA – 25/01/2024 – 08 HORAS

NOME DO CANDIDATO:

PORTUGUÊS

01) O que significa a expressão idiomática “Enxugar gelo”?

- a) Estar muito irritado.
- b) Fazer trabalho inútil.
- c) Ficar encrencado.
- d) Estar sem ânimo.

02) Quanto aos termos da oração “Mas uma pesquisadora da Unicamp desenvolveu um método para reduzir a quantidade dessa vilã na batata.”, o sublinhado classifica-se sintaticamente de:

- a) Vocativo.
- b) Objeto direto.
- c) Sujeito.
- d) Adjunto adverbial.

03) Quanto ao plural dos substantivos dados, analisar os itens abaixo:

- I - O ônibus = os ônibus.
- II - O bônus = os bônus.
- III - O caráter = os caracteres.

Está (ão) CORRETÓ(S):

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente os itens I e III.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Todos os itens.

04) Em relação à flexão em grau do substantivo, assinalar a alternativa que contém uma palavra no grau aumentativo:

- a) Barcaça.
- b) Casebre.
- c) Lugarejo.
- d) Riacho.



05) A palavra “semelhante”, presente no texto, NÃO poderia ser substituída, por alterar o sentido, por:

- a) Similar.
- b) Parecido.
- c) Distinto.
- d) Análogo.

MATEMÁTICA

06) Em determinada academia, Laura correu 4km na esteira em 45 minutos e Luiza correu 3km em 18 minutos. Com base nessas informações, assinalar a alternativa **CORRETA**:

- a) Laura correu o equivalente a 400m.
- b) Luiza correu o equivalente a 30.000cm.
- c) A corrida de Luiza durou o equivalente a 1.800 segundos.
- d) Somando-se o tempo de duração das corridas de Laura e Luiza obtém-se o total de 1 hora e 3 minutos.

07) Um artesão possui três rolos de tecido que possuem, respectivamente, 84m, 132m e 156m de comprimento. Se esse artesão cortar os tecidos em partes de mesmo comprimento, de forma que cada parte seja a maior possível, qual será o comprimento de cada parte?

- a) 16m
- b) 14m
- c) 12m
- d) 10m

08) Pedro comprou cinco adaptadores e pagou o total de R\$ 40,00. Considerando-se a mesma proporção, quanto ele pagaria se comprasse sete adaptadores iguais aos anteriores?

- a) R\$ 60,00
- b) R\$ 58,00
- c) R\$ 56,00
- d) R\$ 54,00

09) Em relação à quantidade de contas que João precisa pagar, sabe-se que o quádruplo da quantidade de contas mais 98 é igual a 218. Quantas contas João precisa pagar?

- a) 30
- b) 32
- c) 35
- d) 40



10) Luan comprou uma mangueira de 6m de comprimento para regar as plantas do seu jardim. Com base nisso, é **CORRETO** afirmar que a mangueira possui o equivalente a:

- a) 600cm de comprimento.
- b) 6.000hm de comprimento.
- c) 0,06dm de comprimento.
- d) 60.000mm de comprimento.

ATUALIDADES / CONHECIMENTOS GERAIS

11) O cidadão, ao votar, está exercendo a cidadania. Em relação ao voto no Brasil, analisar os itens abaixo:

I - No Brasil somente os homens têm direito ao voto.

II - O voto é facultado aos maiores de 70 anos.

- a) Os itens I e II estão corretos.
- b) Somente o item I está correto.
- c) Somente o item II está correto.
- d) Os itens I e II estão incorretos.

12) A mudança de hábitos antigos relacionados a parâmetros de consumo poluidores não acontece da noite para o dia, mas decorre de um esforço paulatino para substituir ações impensadas por ações sustentáveis. Com base nisso, e pensando em uma prática sustentável no ambiente de trabalho, assinalar a alternativa que apresenta uma ação que **NÃO** se adéqua ao pensamento de colaboração sustentável, quando da economia de energia elétrica:

- a) Aproveitar ao máximo a iluminação natural e evitar ligar as lâmpadas durante o dia, se possível.
- b) Substituir as lâmpadas convencionais por lâmpadas com maior eficiência energética, preferindo as lâmpadas fluorescentes e lâmpadas LED.
- c) Manter as lâmpadas dos ambientes acesas quando desocupados.
- d) Instalar temporizadores e sensores de presença nos corredores.

13) Em relação às fontes de energia, numerar a 2ª coluna de acordo com a 1ª e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência **CORRETA**:

- (1) Fontes de energias renováveis.
- (2) Fontes de energias não renováveis.
- () Gás natural.
- () Energia solar.
- () Petróleo.



() Carvão mineral.

() Energia eólica.

a) 1 - 1 - 2 - 2 - 1.

b) 2 - 1 - 1 - 1 - 2.

c) 1 - 2 - 1 - 1 - 2.

d) 2 - 1 - 2 - 2 - 1.

14) Qual das alternativas contém os números aproximados de casos e de óbitos de Covid-19, acumulados no Brasil, em 11 de novembro de 2022, de acordo com Nota Técnica do Ministério da Saúde?

a) 35 milhões de casos e 106 mil óbitos

b) 35 milhões de casos e 689 mil óbitos

c) 200 milhões de casos e 689 mil óbitos

d) 35 milhões de casos e 410 mil óbitos

15) Quais destes acontecimentos completou 10 anos em 2022 e em 2023?

a) Primavera árabe e Atentados de 11 de setembro

b) Massacre do Carandiru e RIO+20

c) Massacre do Carandiru e Impeachment de Fernando Collor

d) RIO+20 e eleição do Papa Francisco

16) Quais destes países que tem recebido mais refugiados ucranianos?

a) Polônia e República Tcheca

b) Bulgária e Eslováquia

c) Polônia e Eslováquia

d) República Tcheca e Bulgária

17) O que é Crimeia?

a) tipo de conferência realizada entre líderes de organizações russas

b) nome dado ao conflito entre a Rússia e a Ucrânia

c) península localizada no sul da Ucrânia que em 2014 foi anexada ao território da Rússia

d) conjunto das repúblicas da União Soviética

18) Em 2026, o IBGE completará 90 anos de sua fundação. Esse instituto foi criado no contexto histórico da (o):

a) Ditadura Militar, de Costa e Silva

b) Transição Democrática, de José Sarney

c) Estado Novo, de Getúlio Vargas

d) Plano de Metas, de Juscelino Kubitschek



19) Que país sediará as Olimpíadas de 2024?

- a) Catar
- b) Rússia
- c) Austrália
- d) França

20) Quem assumiu o cargo de primeiro-ministro do Reino Unido após a renúncia de Boris Johnson?

- a) Rishi Sunak
- b) Margaret Thatcher
- c) Thereza May
- d) Liz Truss

