



DOMINGO DE MANHÃ

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO XAVIER/RS CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2023

MOTORISTA E OPERADOR DE MÁQUINAS

INSTRUÇÕES

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão estar armazenados dentro de embalagem específica fornecida pelo fiscal, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a sua imediata eliminação do certame.
3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
6. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. No caderno de prova, você poderá rabiscar, riscar e calcular.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.



V1_12/12/2023 14:24:01



LÍNGUA PORTUGUESA**A princesa e o sapo**

- 01 Era uma vez uma princesa que vivia em um reino muito distante▲ Ela passava as tardes
02 brincando com sua bola de ouro nos jardins do castelo.
03 Um dia a bola caiu dentro do lago e a princesa ficou muito triste. Nessa hora, surgiu um
04 sapo que lhe perguntou o porquê de tamanha tristeza. Sabendo do ocorrido, o sapo então
05 prometeu resgatar a bola da jovem, mas havia uma condição: que ela lhe desse um beijo.
06 A princesa concordou, pois queria muito a bola. Entretanto, assim que teve o objeto em
07 suas mãos, ela correu para o castelo sem ao menos agradecer.
08 O sapo ficou muito frustrado e gritou:
09 — Mas, princesa, você me prometeu!
10 A partir daí, o sapinho passou a acompanhar a princesa em todos os lugares, exigindo sua
11 recompensa.
12 Um dia, cansado, o sapo foi até o rei e disse:
13 — A princesa me prometeu um beijo, pois resgatei sua bola de ouro. Mas ela não quer
14 cumprir sua promessa.
15 O rei chamou a filha e lhe disse que uma promessa real deve sempre ser cumprida. Assim,
16 a princesa tomou coragem e, finalmente, beijou o sapo.
17 Para sua surpresa, o sapo asqueroso se transformou em um lindo príncipe e os dois se
18 apaixonaram, vivendo felizes para sempre.

(Disponível em: <https://www.culturagenial.com> – texto adaptado especialmente para esta prova).

QUESTÃO 01 – Quais personagens aparecem no texto?

- A) A princesa e a rainha.
- B) A princesa e o guarda.
- C) A princesa, o sapo e o rei.
- D) O príncipe, a princesa e a fada madrinha.
- E) O rei, a princesa e a bruxa.

QUESTÃO 02 – Como a princesa passava as suas tardes?

- A) Ela corria atrás do sapo.
- B) Ela brincava com sua bola de ouro.
- C) Ela andava pelos jardins do castelo.
- D) Ela corria pelo reino distante.
- E) Ela conversava com o rei.

QUESTÃO 03 – No início do texto, por que a princesa ficou muito triste?

- A) Porque ela precisava beijar o sapo.
- B) Porque o sapo roubou a bola de ouro.
- C) Porque o rei a obrigou a beijar o sapo.
- D) Porque ela precisou mentir para o sapo.
- E) Porque a sua bola de ouro caiu dentro do lago.

QUESTÃO 04 – Qual foi a condição mencionada pelo sapo para resgatar a bola da princesa?

- A) A princesa precisava entregar suas riquezas.
- B) O rei teria que transformar o sapo em um príncipe.
- C) Os jardins do castelo seriam entregues ao sapo.
- D) A princesa teria que dar um beijo no sapo.
- E) O rei entregaria o lago para o sapo.

QUESTÃO 05 – Qual foi a primeira atitude da princesa após conseguir de volta sua bola de ouro?

- A) Ela correu para o castelo sem agradecer ao sapo.
 - B) Ela cumpriu a promessa e beijou o sapo.
 - C) Ela pulou de alegria e agradeceu ao sapo.
 - D) Ela pegou a bola e chamou os guardas.
 - E) Ela mandou os guardas prenderem o sapo.
-

QUESTÃO 06 – Qual atitude do sapo fez a princesa cumprir a promessa?

- A) Gritar com a princesa.
 - B) Passar a persegui-la pelo reino.
 - C) Reclamar com o rei.
 - D) Exigir a recompensa da princesa.
 - E) Esconder a bola de ouro.
-

QUESTÃO 07 – Quantas vogais tem a palavra “entretanto”?

- A) 1.
 - B) 2.
 - C) 3.
 - D) 4.
 - E) 5.
-

QUESTÃO 08 – Quantas consoantes tem a palavra “apaixonaram”?

- A) 1.
 - B) 2.
 - C) 3.
 - D) 4.
 - E) 5.
-

QUESTÃO 09 – Qual alternativa apresenta as palavras retiradas do texto em ordem alfabética?

- A) Tardes – bola – hora – dia.
 - B) Dia – bola – tardes – hora.
 - C) Hora – tardes – dia – bola.
 - D) Dia – tardes – bola – hora.
 - E) Bola – dia – hora – tardes.
-

QUESTÃO 10 – A correta separação silábica da palavra “tristeza” é:

- A) Tris – te – za.
 - B) Tri – s – te – za.
 - C) Tri – ste – za.
 - D) Triste – za.
 - E) Tris – teza.
-

QUESTÃO 11 – Quantas sílabas existem na palavra “castelo”?

- A) 1.
 - B) 2.
 - C) 3.
 - D) 4.
 - E) 5.
-

QUESTÃO 12 – A palavra “coragem” é escrita com G. Qual palavra a seguir também deve ser escrita com G?

- A) _eito.
- B) _emada.
- C) Su_eira.
- D) _ejum.
- E) Desa_eitado.

QUESTÃO 13 – A palavra “apaixonaram” é escrita com X. Qual palavra a seguir também deve ser escrita com X?

- A) _aleira.
- B) In_ado.
- C) _apéu.
- D) _arope.
- E) Fle_a.

QUESTÃO 14 – Qual é a classe gramatical da palavra “lindo” (l. 17)?

- A) Adjetivo.
- B) Artigo.
- C) Substantivo.
- D) Pronome.
- E) Numeral.

QUESTÃO 15 – Qual sinal de pontuação substitui corretamente a figura da linha 01 do texto?

- A) Vírgula(,).
- B) Ponto de interrogação(?).
- C) Travessão(-).
- D) Dois-pontos(:).
- E) Ponto-final(.).

LEGISLAÇÃO

QUESTÃO 16 – Conforme o Estatuto Municipal do Servidor Público de Porto Xavier, a investidura em cargo de magistério municipal será por:

- A) Concurso de provas e títulos.
- B) Indicação direta do chefe do Executivo Municipal.
- C) Concurso na modalidade de concorrência.
- D) Indicação indireta do chefe do Executivo Municipal.
- E) Concurso na modalidade de Convite.

QUESTÃO 17 – Conforme a Lei Orgânica do Município de Porto Xavier, o ensino será ministrado com base nos seguintes princípios, EXCETO:

- A) Igualdade de condições para o acesso e a permanência na escola.
- B) Liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar o pensamento, a arte e o saber.
- C) Garantia de padrão de qualidade.
- D) Gestão democrática do ensino público.
- E) Desvalorização dos profissionais do ensino.

QUESTÃO 18 – Conforme o Estatuto Municipal do Servidor Público de Porto Xavier, são requisitos básicos para investidura no serviço público municipal, EXCETO:

- A) Ser brasileiro, nato ou naturalizado, ou estrangeiro, na forma da lei.
- B) Estar quite com as obrigações militares e eleitorais.
- C) Ter o nível de escolaridade exigido para o exercício do cargo.
- D) Ter experiência mínima de 2 anos na área relacionada ao cargo, comprovada por meio de registro profissional ou declarações de empregadores anteriores.
- E) Ter idade mínima de 18 anos.

QUESTÃO 19 – Conforme o Estatuto Municipal do Servidor Público de Porto Xavier, constituem gratificações e adicionais dos servidores públicos municipais, EXCETO:

- A) Gratificação natalina.
- B) Gratificação por metas alcançadas.
- C) Adicional pelo exercício de atividades de condições penosas, insalubres ou perigosas.
- D) Adicional noturno.
- E) Adicional por tempo de serviço.

QUESTÃO 20 – Conforme a Lei Orgânica do Município de Porto Xavier, compete ao município, no exercício de sua autonomia, EXCETO:

- A) Disciplinar, através de leis, atos e medidas, assuntos de interesse local.
- B) Organizar seus serviços administrativos.
- C) Disciplinar o serviço de limpeza pública e a remoção do lixo domiciliar.
- D) Administrar seus bens.
- E) Criar diretrizes da Política Nacional de Transportes.

QUESTÃO 21 – Conforme a Lei Orgânica do Município de Público de Porto Xavier, a administração dos bens municipais é de competência do:

- A) Prefeito, exceto os que são utilizados nos serviços da Câmara Municipal.
- B) Prefeito, exceto os que são utilizados nos serviços do Executivo.
- C) Governador, exceto os que são utilizados nos serviços da União.
- D) Diretor de Meio Ambiente, exceto os que são utilizados nos serviços de Fiscalização e Tributação Municipal.
- E) Estado, exceto os que são utilizados nos serviços da Câmara Municipal.

QUESTÃO 22 – Conforme a Lei Orgânica do Município de Porto Xavier, compete, privativamente, ao prefeito municipal, EXCETO:

- A) Prestar, por escrito e no prazo de 30 dias, as informações que a Câmara Municipal solicitar a respeito dos serviços a cargo do Poder Executivo.
- B) Nomear e exonerar os secretários do Município.
- C) Expor, por ocasião da abertura da sessão legislativa anual, a situação do município e os planos de governo.
- D) Conferir condecorações e distinções honoríficas.
- E) Enviar à Câmara Municipal os projetos de lei do plano plurianual, das diretrizes orçamentárias e orçamentos anuais previstos na Lei Orgânica.

QUESTÃO 23 – Conforme a Lei Orgânica do Município de Porto Xavier, os idosos aposentados residentes e domiciliados no município de Porto Xavier têm direito a uma passagem municipal de ida e volta:

- A) Por dia.
- B) Por semana.
- C) Por mês.
- D) A cada seis meses.
- E) Por ano.

QUESTÃO 24 – Conforme o Estatuto Estadual da Igualdade Racial do Rio Grande do Sul, Lei nº 13.694/2011, serão instituídas políticas públicas de incentivo à pesquisa do processo de saúde e doença da população negra nas instituições de ensino, com ênfase, EXCETO:

- A) Na escolha terapêutica na medicina indígena.
- B) Nas doenças geneticamente determinadas.
- C) Na medicina popular de matriz africana.
- D) No impacto do racismo sobre as doenças.
- E) Na percepção popular do processo saúde/doença.

QUESTÃO 25 – Conforme o Plano de Carreira dos Servidores Públicos do Município de Porto Xavier, a especificação de cada categoria funcional deverá conter, EXCETO:

- A) Denominação da categoria funcional.
- B) Padrão de vencimento.
- C) Condições de trabalho, incluindo o horário semanal e outras específicas.
- D) Requisitos para provimento, abrangendo o nível de instrução, a idade e outros especiais de acordo com as atribuições.
- E) Conhecimentos técnicos, enumeração das habilidades e conhecimentos específicos em tecnologias e softwares relevantes para a execução eficaz das tarefas atribuídas ao cargo.

MATEMÁTICA

QUESTÃO 26 – O número 54 NÃO é múltiplo de:

- A) 2.
- B) 3.
- C) 5.
- D) 6.
- E) 9.

QUESTÃO 27 – Sabendo de uma grande liquidação, Miguel aproveitou para comprar um novo pinheirinho de natal para sua casa. Ele comprou o pinheiro com um kit de enfeites e ficou muito satisfeito. O custo do pinheirinho era R\$ 239,00, mas com a promoção, ele pagou apenas R\$ 91,50. Quanto Miguel economizou nesta compra?

- A) R\$ 117,00.
- B) R\$ 147,50.
- C) R\$ 151,00.
- D) R\$ 174,50.
- E) R\$ 175,40.

QUESTÃO 28 – O antecessor de 4,63 é 4,62, o sucessor de 4,63 será:

- A) 4,51.
- B) 4,60.
- C) 4,61.
- D) 4,64.
- E) 4,65.

QUESTÃO 29 – O resultado da expressão numérica $4 + 12:3 - 4 \times 2$ é:

- A) 0.
- B) 6.
- C) 8.
- D) 14.
- E) 15.

QUESTÃO 30 – A fração $\frac{2}{5}$ corresponde a qual número decimal?

- A) 0,1.
- B) 0,2.
- C) 0,3.
- D) 0,4.
- E) 0,5.

QUESTÃO 31 – A alternativa que apresenta somente números primos é:

- A) 1 – 2 – 15.
- B) 2 – 7 – 13.
- C) 7 – 11 – 27.
- D) 3 – 5 – 33.
- E) 5 – 7 – 55.

QUESTÃO 32 – Qual é a fração resultante da operação abaixo?

$$\frac{3}{5} + \frac{4}{5}$$

- A) $\frac{1}{5}$
- B) $\frac{7}{5}$
- C) $\frac{12}{5}$
- D) $\frac{12}{10}$
- E) $\frac{15}{20}$

QUESTÃO 33 – Maria foi fazer sua caminhada matinal de uma distância total de 1.000 metros. Ela iniciou a caminhada e, transcorrido $\frac{1}{5}$ da distância, parou para conversar com uma amiga. Quantos metros ainda faltam para que Maria finalize sua caminhada matinal?

- A) 200 metros.
- B) 300 metros.
- C) 400 metros.
- D) 600 metros.
- E) 800 metros.

QUESTÃO 34 – A pedido de sua mãe, Queila foi a uma loja comprar 3,6 metros de tecido para fazer uma toalha de mesa. Ao ser questionada sobre quantos milímetros iria querer, Queila respondeu que quer comprar:

- A) 36 milímetros.
- B) 360 milímetros.
- C) 1.800 milímetros.
- D) 3.600 milímetros.
- E) 18.000 milímetros.

QUESTÃO 35 – A forma irredutível da fração $\frac{18}{30}$ é:

- A) $\frac{2}{3}$.
- B) $\frac{2}{5}$.
- C) $\frac{3}{5}$.
- D) $\frac{9}{15}$.
- E) $\frac{14}{15}$.

QUESTÃO 36 – Os números 16, 24 e 40 são todos múltiplos de:

- A) 3.
- B) 4.
- C) 5.
- D) 7.
- E) 9.

QUESTÃO 37 – O número romano IX é equivalente ao número natural:

- A) 4.
- B) 7.
- C) 9.
- D) 11.
- E) 15.

QUESTÃO 38 – O resultado da expressão $2,5 + 7,3 \times 1,7$ é:

- A) 12,66.
- B) 14,91.
- C) 16,66.
- D) 37,41.
- E) 126,6.

QUESTÃO 39 – O médico prescreveu um comprimido anti-inflamatório para um paciente. O remédio deve ser ingerido de 8h em 8h. Se o paciente ingeriu o primeiro comprimido às 12h, o segundo comprimido será ingerido às:

- A) 16h.
- B) 18h.
- C) 20h.
- D) 22h.
- E) 24h.

QUESTÃO 40 – A decomposição em números primos do número natural 60 corresponde a:

- A) 2.2.3.5
- B) 4.5.7.9
- C) 2.3.3.5
- D) 2.2.3.3
- E) 1.4.5.3