



DOMINGO DE MANHÃ

## PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA RAMADA/RS CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2024

### 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\_30/07/2024 10:08:00





## LÍNGUA PORTUGUESA



**QUESTÃO 01** – Considerando o exposto na tirinha acima, assinale a alternativa correta.

- A) Os livros que Armandinho está ganhando não estão funcionando porque estão estragados.
- B) A amiga de Armandinho não sabe por que o amigo não está notando nada diferente.
- C) O pai de Armandinho não está dando os livros certos de presente para o filho.
- D) Armandinho sabe por que não notou nada diferente após ganhar os livros.
- E) Armandinho não está notando nada diferente em si mesmo porque não está lendo os livros.

**QUESTÃO 02** – A partir da leitura da tirinha, NÃO é possível concluir que:

- A) O pai de Armandinho dá livros de presente para ele.
- B) O pai de Armandinho acredita que os livros deixam as pessoas mais sábias.
- C) A amiga de Armandinho sabe que é necessário ler os livros para ficar sábio.
- D) Os livros que o pai de Armandinho está dando ao filho não trazem sabedoria.
- E) Armandinho não entendeu que precisa ler os livros para notar diferença em relação à sua sabedoria.

**QUESTÃO 03** – Todas as palavras a seguir são sinônimas de "sábio", EXCETO:

- A) Inteligente.
- B) Culto.
- C) Ignorante.
- D) Letrado.
- E) Instruído.

**QUESTÃO 04** – Qual das alternativas abaixo apresenta algumas palavras retiradas da tirinha em correta ordem alfabética?

- A) Pai – livros – sábio – presente.
- B) Livros – pai – presente – sábio.
- C) Sábio – pai – presente – livros.
- D) Presente – pai – sábio – livros.
- E) Livros – sábio – presente – pai.

**QUESTÃO 05** – Assinale a alternativa que NÃO apresenta uma palavra com encontro de consoantes.

- A) Pai.
- B) Livros.
- C) Presente.
- D) Diferente.
- E) Armandinho.

**QUESTÃO 06** – Assinale a alternativa que apresenta a separação de sílabas correta.

- A) Liv-ros.
- B) Di-fe-ren-te.
- C) Pa-i.
- D) Pre-sente.
- E) Ami-ga.

**QUESTÃO 07** – Assinale a alternativa que apresenta uma palavra polissílaba, ou seja, com mais de três sílabas.

- A) Pai.
- B) Vive.
- C) Livros.
- D) Presente.
- E) Diferente.

**QUESTÃO 08** – Assinale a alternativa que apresenta a única palavra no feminino.

- A) Livros.
- B) Amigos.
- C) Presente.
- D) Amizade.
- E) Sábio.

**QUESTÃO 09** – Em qual das palavras abaixo a sílaba tônica está corretamente sublinhada?

- A) Sábio.
- B) Vive.
- C) Livros.
- D) Presente.
- E) Diferente.

**QUESTÃO 10** – Se na primeira frase da tirinha, “Meu pai vive me dando livros de presente”, o termo “pai” fosse substituído por “pais”, quantas outras palavras deveriam obrigatoriamente ser alteradas?

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

**QUESTÃO 11** – Qual sinal de pontuação substitui corretamente a figura do último quadro da tirinha?

- A) Ponto-final.
- B) Ponto de exclamação.
- C) Ponto de interrogação.
- D) Dois-pontos.
- E) Vírgula.

**QUESTÃO 12** – Na palavra “presente”, retirada da tirinha, o “s” tem som de “z”. Em qual das palavras abaixo o “s” destacado NÃO tem som de “z”?

- A) Tessoura.
- B) Anásise.
- C) Atrasso.
- D) Senso.
- E) Paissagem.

**QUESTÃO 13** – Verbos são palavras que podem expressar uma ação. Das palavras retiradas da tirinha, qual NÃO é um verbo?

- A) Vive.
- B) Dando.
- C) Deixam.
- D) Nada.
- E) Leu.

**QUESTÃO 14** – Na tirinha, no segundo quadro, há a frase “Ele diz que nos deixam mais sábios”. O termo “mais” é um advérbio de:

- A) Intensidade.
- B) Modo.
- C) Lugar.
- D) Tempo.
- E) Dúvida.

**QUESTÃO 15** – Na tirinha, no segundo quadro, há a frase “mas não noto nada diferente”. Qual palavra poderia substituir corretamente a palavra “noto”?

- A) Percebo.
- B) Anoto.
- C) Informo.
- D) Escrevo.
- E) Quero.

#### CONHECIMENTOS GERAIS

**QUESTÃO 16** – Em que ano ocorreu a instalação oficial do município de Nova Ramada?

- A) 1950.
- B) 1997.
- C) 2001.
- D) 2012.
- E) 2019.

**QUESTÃO 17** – Quantas medalhas de ouro o Brasil conquistou nas olimpíadas de 2024, em Paris?

- A) 1.
- B) 2.
- C) 3.
- D) 7.
- E) 10.

**QUESTÃO 18** – Em que mês do ano de 2024 se encerraram as Olimpíadas de Paris?

- A) Fevereiro.
- B) Abril.
- C) Maio.
- D) Julho.
- E) Agosto.

**QUESTÃO 19** – A próxima Copa do Mundo será disputada em três países: Estados Unidos, Canadá e México. Em que ano ela ocorrerá?

- A) 2025.
- B) 2026.
- C) 2028.
- D) 2029.
- E) 2032.

**QUESTÃO 20** – Qual é o nome da farmacêutica bioquímica que inspirou a lei que protege a mulher contra violência doméstica no Brasil?

- A) Maria da Penha.
- B) Martha Medeiros.
- C) Alexia da Penha.
- D) Luana Medeiros.
- E) Patrícia Ferreira.

### LEGISLAÇÃO

**QUESTÃO 21** – De acordo com o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Nova Ramada, sempre que se concluir pela \_\_\_\_\_ do estagiário, será assegurada vista do procedimento, pelo prazo de 5 dias úteis, para apresentar defesa e indicar as provas que pretenda produzir.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) premiação
- B) avaliação
- C) exoneração
- D) inclusão
- E) reversão

**QUESTÃO 22** – Conforme o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Nova Ramada, readaptação é o(a):

- A) Investidura do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, verificada em inspeção de saúde oficial.
- B) Retorno do servidor aposentado por invalidez à atividade no serviço público municipal.
- C) Investidura do servidor no cargo anteriormente ocupado por decisão judicial.
- D) Aposentadoria compulsória do servidor.
- E) Aproveitamento do servidor em cargo de nível superior à sua capacidade.

**QUESTÃO 23** – O Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Nova Ramada prevê a contratação de pessoal para atender à necessidade temporária de excepcional interesse público. Essa contratação se dará:

- A) Por tempo indeterminado.
- B) Por tempo determinado.
- C) Tanto por tempo indeterminado quanto por determinado.
- D) Através de convênio com o Governo do Estado.
- E) Através de convênio com o Governo Federal.

**QUESTÃO 24** – De acordo com a Lei Orgânica do Município de Nova Ramada, as pessoas com menos de \_\_\_\_\_ anos e mais de 65 anos terão facilitado o acesso aos programas de natureza social do Município, desde que comprovada a insuficiência de recursos próprios.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) 18
- B) 17
- C) 16
- D) 15
- E) 14

---

**QUESTÃO 25** – A Lei Orgânica do Município de Nova Ramada prevê que os projetos de lei aprovados pela Câmara Municipal serão encaminhados ao:

- A) Governador do Estado.
  - B) Presidente da República.
  - C) Desembargador do Tribunal de Justiça.
  - D) Prefeito.
  - E) Chefe da casa civil.
- 

**QUESTÃO 26** – A Constituição do Estado do Rio Grande do Sul prevê como competência do Município promover a coleta, o transporte, o tratamento e a destinação final dos resíduos sólidos domiciliares e de limpeza:

- A) Doméstica.
  - B) Rural.
  - C) Urbana.
  - D) Industrial.
  - E) Comercial.
- 

**QUESTÃO 27** – Conforme disposto na Constituição Estadual do Rio Grande do Sul, o Poder Legislativo é exercido pelo(a):

- A) Assembleia Legislativa.
  - B) Tribunal de Justiça.
  - C) Tribunal de Contas do Estado.
  - D) Casa Civil.
  - E) Ministério Público.
- 

**QUESTÃO 28** – Um marido que impede a esposa de usar qualquer método contraceptivo comete violência doméstica e familiar contra a mulher?

- A) Não, pois é um direito do marido impedi-la.
  - B) Sim, comete violência sexual.
  - C) Sim, comete violência moral.
  - D) Sim, comete violência patrimonial.
  - E) Sim, comete violência física.
- 

**QUESTÃO 29** – De acordo com a Lei Maria da Penha, a assistência à mulher em situação de violência doméstica e familiar compreenderá o acesso aos benefícios decorrentes do desenvolvimento científico e tecnológico, incluindo os serviços de contracepção de emergência, a profilaxia das doenças \_\_\_\_\_ e da Síndrome da Imunodeficiência Adquirida (AIDS) e outros procedimentos médicos necessários e cabíveis nos casos de violência sexual.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) mentais
  - B) cardíacas
  - C) renais
  - D) sexualmente transmissíveis
  - E) virais
-

**QUESTÃO 30** – De acordo com o Estatuto Nacional de Igualdade Racial, o Poder \_\_\_\_\_ adotará as medidas necessárias para o combate à intolerância às religiões de matrizes africanas e à discriminação de seus seguidores.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do trecho acima.

- A) Extraordinário
- B) Especial
- C) Privado
- D) Originário
- E) Público

### MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

**QUESTÃO 31** – Analise o diagrama abaixo:

$$\begin{array}{r} \heartsuit + \heartsuit + \heartsuit = 90 \\ \heartsuit + \blacktriangle + \blacktriangle = 50 \\ \blacktriangle - \text{ruler} = 6 \\ \text{ruler} + \heartsuit \times \blacktriangle = ??? \end{array}$$

Assinale a alternativa que indica corretamente o resultado da última operação.

- A) 203.
- B) 230.
- C) 302.
- D) 320.
- E) 382.

**QUESTÃO 32** – No depósito da oficina da prefeitura de um município, existe uma parede com 6 prateleiras, onde são guardados os frascos de óleo lubrificante para as máquinas. Sabendo que em cada prateleira cabem 23 frascos, determine quantos frascos podem ser guardados nas prateleiras da referida parede.

- A) 29.
- B) 64.
- C) 88.
- D) 102.
- E) 138.

**QUESTÃO 33** – Segundo o Plano de Carreira dos Operadores de Máquinas, a cada 3 anos, o servidor recebe R\$ 180,00 a mais sobre seu salário básico. Nesse sentido, quantos anos de carreira um operador de máquinas deverá ter para ganhar R\$ 540,00 a mais sobre seu salário básico?

- A) 3.
- B) 6.
- C) 7.
- D) 8.
- E) 9.



**QUESTÃO 34** – No almoxarifado central da prefeitura de um município, chegaram 158 pneus, dos quais 47 foram destinados à secretaria de obras e 29 à secretaria de transportes. Quantos pneus sobraram no almoxarifado central?

- A) 82.
- B) 90.
- C) 125.
- D) 156.
- E) 234.

**QUESTÃO 35** – Dois carros, cujos tanques de combustível têm capacidade total de 55 litros cada, deverão ser abastecidos até atingir o nível máximo dos seus tanques. No primeiro, há 18 litros e, no segundo, 21. Quantos litros de combustível serão necessários para abastecer os dois carros?

- A) 54.
- B) 60.
- C) 71.
- D) 94.
- E) 149.

**QUESTÃO 36** – Um tanque de combustível com 60 litros de capacidade tem o marcador de combustível conforme mostra a figura abaixo:



Ao ligar o veículo, a seta indicadora do medidor se atualiza e, caso ela pare exatamente na medida  $\frac{1}{4}$ , há quantos litros de gasolina no tanque?

- A) 10.
- B) 12.
- C) 14.
- D) 15.
- E) 20.

**QUESTÃO 37** – Vanderson é operador de máquinas da prefeitura de um município e recebeu uma ordem de serviço para escavar 256 metros em um valão. Durante o turno da manhã, ele conseguiu escavar 86 metros. Quantos metros faltam para que ele cumpra sua ordem de serviço?

- A) 170.
- B) 200.
- C) 225.
- D) 240.
- E) 342.

---

**QUESTÃO 38** – Roberto é chefe do setor de máquinas pesadas da prefeitura de um município. Ele nasceu em 1968, ingressou no serviço público quando completou 22 anos e sempre trabalhou na prefeitura da cidade. Quantos anos de carreira Roberto completa em 2024?

- A) 30.
  - B) 34.
  - C) 36.
  - D) 38.
  - E) 44.
- 

**QUESTÃO 39** – Para a realização de uma obra de canalização, serão necessários 42 km de valetas em determinada estrada. A prefeitura dispõe de 6 máquinas para realizar a tarefa de abrir as valetas. Qual é a quilometragem que cada operador ficará responsável de realizar, sendo que a tarefa foi dividida igualmente entre todos?

- A) 5.
  - B) 7.
  - C) 9.
  - D) 11.
  - E) 13.
- 

**QUESTÃO 40** – Foram comprados 70 litros de lubrificante para a oficina da prefeitura. Sabendo que o lubrificante veio em 5 frascos iguais, determine quantos litros cada frasco contém.

- A) 11.
- B) 12.
- C) 13.
- D) 14.
- E) 15.