



**PREFEITURA MUNICIPAL DE
NOVO MUNDO – MT
CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 01/2024**



**CARGOS : APOIO ADMINISTRATIVO EDUCACIONAL (MERENDEIRA) ,
APOIO ADMINISTRATIVO EDUCACIONAL (MOTORISTA- CNH CATEGORIA
D) , MOTORISTA**

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

1. Você recebeu do fiscal o seguinte material:
 - a) Este caderno com questões objetivas, com **40** questões, sem repetição ou falha.
 - b) **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas das questões objetivas formuladas nas provas.
2. Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO-RESPOSTA**. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** ao fiscal.
3. Após a conferência, o candidato deverá assinar, no espaço próprio do **CARTÃO-RESPOSTA**, a **caneta esferográfica de tinta cor preta ou azul**.
4. No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo todo o espaço compreendido, a caneta esferográfica de tinta cor preta ou azul, de forma contínua e densa. A LEITORA ÓTICA é sensível a marcas escuras, portanto, preencha os campos de marcação completamente, sem deixar claros.
5. Tenha muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não o **DOBRAR, AMASSAR ou MANCHAR**. O **CARTÃO-RESPOSTA SOMENTE** poderá ser substituído se, no ato da entrega ao candidato, já estiver danificado.
6. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas alternativas que só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**, a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.
7. As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima de seu enunciado.
8. **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:
 - a) Se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, headphones, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;
 - b) Se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o **CARTÃO-RESPOSTA**.
9. Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no **CADERNO DE QUESTÕES NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.
10. Quando terminar, entregue ao fiscal o **CARTÃO-RESPOSTA**.

BOA PROVA!

Aninha e suas pedras

(Cora Coralina)

Não te deixes destruir...
Ajuntando novas pedras
e construindo novos poemas.
Recria tua vida, sempre, sempre.
Remove pedras e planta roseiras e faz doces.
Recomeça.
Faz de tua vida mesquinha
um poema.
E viverás no coração dos jovens
e na memória das gerações que hão de vir.
Esta fonte é para uso de todos os sedentos.
Toma a tua parte.
Vem a estas páginas
e não entres seu uso
aos que têm sede.

Questão 01

Qual é a principal mensagem do poema?

- A) A necessidade de desistir diante das dificuldades.
- B) A importância de construir uma vida repleta de poesia e renovação.
- C) A impossibilidade de mudar o rumo da própria vida.
- D) A busca por uma vida solitária e isolada.

Questão 02

O que o ato de "remover pedras e plantar roseiras e fazer doces" simboliza?

- A) A aceitação das dificuldades da vida.
- B) A busca por prazeres materiais.
- C) A importância de transformar o negativo em positivo.
- D) A necessidade de fugir da realidade.

Questão 03

Qual é o significado da frase "Esta fonte é para uso de todos os sedentos"?

- A) Uma crítica àqueles que não compartilham seus conhecimentos.
- B) Um convite para que todos busquem inspiração e conhecimento.
- C) Uma descrição de um lugar físico onde se pode beber água.
- D) Uma metáfora para a solidão e o isolamento.

Questão 04

Como a poetisa sugere que sua obra pode ser utilizada?

- A) Como um objeto de estudo para especialistas.
- B) Como uma fonte de inspiração para futuras gerações.
- C) Como um manual de instruções para a vida.
- D) Como uma crítica à sociedade atual.

Questão 05

Todas as palavras abaixo são formadas pelo mesmo processo de formação, exceto:

- A) Autocontrole.
- B) Desleal.
- C) Folhagem.
- D) Subgerente.

Questão 06

No que diz respeito à grafia das palavras abaixo, analise e, a seguir, assinale a alternativa correta:

- I – Concupiscência.
- II – Idiossincrasia.
- III – Viscissitude.
- VI – Metereologia.

Estão corretos:

- A) Apenas I e II.
- B) Apenas I, II e III.
- C) Apenas II, III e IV.
- D) Apenas III e IV.

Questão 07

No que tange à flexão dos substantivos, assinale a alternativa incorreta:

- A) Barbicha é o diminutivo de barba.
- B) Cabeçorra é o aumentativo de cabeça.
- C) Gravidez é o plural de gravidez.
- D) Freira é o feminino de padre.

Questão 08

Analise os itens abaixo e, a seguir, assinale a alternativa correta:

- I – A palavra acesso possui 6 letras e 5 fonemas.
- II – A palavra chute possui 5 letras e 4 fonemas.
- III – A palavra táxi possui 4 letras e 5 fonemas.

Estão corretos:

- A) Apenas I e II.
- B) Apenas II e III.
- C) Apenas I e III.
- D) I, II e III.

Questão 09

Assinale a alternativa em que há presença de denotação:

- A) Joana nunca teve opinião própria e seguia os conselhos mais absurdos que escutava.
- B) Nunca estamos preparados para uma perda, por mais que consigamos avistar o fim.
- C) Sempre fico encantado com os arrebóis do inverno.
- D) Olhava o espelho e o espelho me olhava de volta; o mesmo olhar triste de minha infância.

Questão 10

São sinônimos de irrisório, exceto:

- A) Risível.
- B) Derrisório.
- C) Burlesco.
- D) Descontente.

MATEMÁTICA – 10 QUESTÕES

Questão 11

Marta comprou um laptop no valor total de R\$ 4.500,00 e realizou o pagamento em 15 prestações mensais e iguais. Além disso, houve uma taxa de serviço de R\$ 750,00, que foi adicionada ao valor total. O valor de cada prestação paga por Marta é:

- A) R\$ 300,00.
- B) R\$ 325,00.
- C) R\$ 350,00.
- D) R\$ 375,00.

Questão 12

Marcos foi a uma livraria comprar um livro, um caderno e uma caneta. Era dia de promoção e havia o seguinte anúncio:

- Livro de R\$ 45,90 por R\$ 39,50.
- Caderno de R\$ 18,70 por R\$ 14,90.
- Caneta de R\$ 5,60 por R\$ 4,20.

Se Marcos comprou um item de cada, ele economizou nesse dia:

- A) R\$ 10,80.
- B) R\$ 15,60.
- C) R\$ 20,60.
- D) R\$ 11,60.

Questão 13

Em uma cidade, existem 8.540 estudantes matriculados em escolas. Sabe-se que 3.740 desses estudantes estão matriculados em escolas públicas. O número de estudantes que estão matriculados em escolas particulares é:

- A) 4.800.
- B) 4.810.
- C) 4.820.
- D) 4.830.

Questão 14

Mariana retirou dinheiro no banco da seguinte forma: quatro cédulas de R\$ 200, cinco cédulas de R\$ 100, duas cédulas de R\$ 50, sete cédulas de R\$ 20 e dez cédulas de R\$ 10. O valor total que Mariana retirou foi:

- A) R\$ 1.540,00.
- B) R\$ 1.600,00.
- C) R\$ 1.640,00.
- D) R\$ 1.700,00.

Questão 15

Uma escola possui 1.440 alunos que estão organizados em turmas de 36 alunos cada. O número de turmas nessa escola é:

- A) 32.
- B) 36.
- C) 40.
- D) 44.

Questão 16

Em uma loja de eletrônicos, há 8 caixas de fones de ouvido, cada uma com um peso de 375 g. Além disso, há 5 caixas de acessórios para computadores, cada uma pesando 620 g. O peso total de todas as caixas, somando os fones de ouvido e os acessórios para computadores, é:

- A) 5,6 kg.
- B) 6,1 kg.
- C) 6,8 kg.
- D) 7,3 kg.

Questão 17

Carlos economizou R\$ 90,00 por mês durante 10 meses. Após esses 10 meses, ele decidiu investir metade da sua economia em um fundo que rende R\$ 15,00 por mês. O valor total que Carlos terá após mais 10 meses, incluindo o valor investido e os rendimentos, é:

- A) R\$ 1.050,00.
- B) R\$ 1.100,00.
- C) R\$ 1.150,00.
- D) R\$ 1.200,00.

Questão 18

Assinale o divisor de 153 que gera um quociente igual a 17 e um resto igual a 4.

- A) 7.
- B) 8.
- C) 9.
- D) 10.

Questão 19

Um número foi somado a 37, e o resultado foi multiplicado por 2, totalizando 128. Esse número é:

- A) 20.
- B) 25.
- C) 27.
- D) 30.

Questão 20

Um cabo elétrico tem 3,57 metros de comprimento. Para um projeto, Dona Helena precisa que o cabo totalize 10 metros. O tamanho do cabo adicional que ela precisará emendar para alcançar o comprimento desejado é:

- A) 6,43 m.
- B) 7,53 m.
- C) 6,33 m.
- D) 7,43 m.

CONHECIMENTOS GERAIS – 20 QUESTÕES

Questão 21

Qual dos seguintes gases é o principal responsável pelo efeito estufa e suas consequências para o clima global?

- A) Oxigênio.
- B) Nitrogênio.

- C) Hidrogênio.
- D) Dióxido de carbono.

Questão 22

A camada de ozônio é fundamental para a vida na Terra, pois nos protege dos:

- A) Raios gama.
- B) Raios ultravioleta.
- C) Raios X.
- D) Raios infravermelhos.

Questão 23

A principal causa do desmatamento em larga escala é:

- A) A expansão da agricultura e da pecuária.
- B) A busca por minerais e pedras preciosas.
- C) A construção de casas e cidades.
- D) Os incêndios naturais.

Questão 24

Qual dos seguintes recursos naturais é considerado renovável?

- A) Petróleo.
- B) Carvão mineral.
- C) Água.
- D) Gás natural.

Questão 25

A poluição do ar é causada por diversos fatores. Qual dos seguintes exemplos é uma das principais fontes de poluição atmosférica?

- A) Descarte inadequado de lixo eletrônico.
- B) Queima de combustíveis fósseis em veículos automotores.
- C) Construção de edifícios e infraestrutura urbana.
- D) Uso de fertilizantes em plantações agrícolas.

Questão 26

O desmatamento tem consequências significativas para o meio ambiente. Qual das alternativas a seguir descreve uma consequência direta do desmatamento?

- A) Aumento da biodiversidade local.
- B) Redução da camada de ozônio.
- C) Perda de habitat para diversas espécies animais e vegetais.
- D) Diminuição da produção de oxigênio pela fotossíntese.

Questão 27

A reciclagem é um processo importante para a preservação ambiental. Qual dos materiais a seguir é amplamente reciclável e pode ser reaproveitado várias vezes sem perder suas propriedades?

- A) Papelão.
- B) Plástico de uso único.
- C) Resíduos orgânicos.
- D) Vidro.

Questão 28

O uso excessivo de agrotóxicos na agricultura pode causar diversos impactos ambientais. Qual dos seguintes impactos está diretamente associado ao uso intensivo de agrotóxicos?

- A) Melhoria da qualidade do solo.
- B) Contaminação de recursos hídricos.
- C) Aumento da polinização por abelhas.
- D) Redução da erosão do solo.

Questão 29

Qual das alternativas abaixo melhor define o conceito de cidadania?

- A) A capacidade de votar em eleições.
- B) A posse de bens materiais.
- C) A obrigação de seguir as leis do país.
- D) O conjunto de direitos e deveres de um indivíduo em uma sociedade.

Questão 30

A participação em movimentos sociais é importante para a cidadania porque:

- A) Permite que as pessoas defendam seus direitos e interesses.
- B) Garante a eleição de seus candidatos preferidos.
- C) Torna as pessoas mais ricas.
- D) Faz com que todos pensem da mesma forma.

Questão 31

A Declaração Universal dos Direitos Humanos é um documento importante porque:

- A) Estabelece os direitos básicos de todos os seres humanos.
- B) Define as leis de cada país.
- C) Determina as religiões permitidas no mundo.
- D) Cria regras para o comércio internacional.

Questão 32

Qual das seguintes atitudes é um exemplo de exercício da cidadania?

- A) Desrespeitar as leis de trânsito.
- B) Ignorar os problemas da comunidade.
- C) Participar de um mutirão para limpar um rio poluído.
- D) Difamar outras pessoas nas redes sociais.

Questão 33

A diversidade cultural é um valor importante para a cidadania porque:

- A) Faz com que todos pensem da mesma forma.
- B) Justifica a discriminação contra grupos minoritários.
- C) Impede o desenvolvimento de novas ideias.
- D) Permite que as pessoas respeitem as diferenças e convivam em harmonia.

Questão 34

A cidadania é um conceito que se refere a um conjunto de direitos e deveres. Qual das alternativas abaixo melhor exemplifica um direito de cidadania?

- A) Votar nas eleições.
- B) Pagar impostos.
- C) Respeitar as leis de trânsito.
- D) Servir como jurado em um tribunal.

Questão 35

A teoria da evolução por seleção natural, proposta por Charles Darwin, explica a diversidade da vida na Terra. Qual das alternativas abaixo melhor descreve o processo de seleção natural?

- A) Os organismos se adaptam ao ambiente através de mudanças em seus genes, que são transmitidas aos descendentes.
- B) Os organismos mais fortes e dominantes transmitem suas características para os descendentes, tornando-os mais aptos.
- C) Os organismos com características mais favoráveis ao ambiente têm maior probabilidade de sobreviver e reproduzir-se, passando essas características adiante.
- D) Os organismos evoluem de forma aleatória, sem a influência do ambiente.

Questão 36

A energia nuclear é uma fonte de energia que pode ser utilizada para gerar eletricidade. Qual dos processos abaixo está diretamente relacionado à produção de energia nuclear?

- A) Fusão de núcleos atômicos leves, liberando grande quantidade de energia.
- B) Queima de combustíveis fósseis, como carvão e petróleo.
- C) Conversão da energia solar em energia elétrica através de painéis fotovoltaicos.
- D) Quebra de moléculas de água em hidrogênio e oxigênio.

Questão 37

A célula é a unidade fundamental da vida. Qual das organelas celulares é responsável pela produção de energia na forma de ATP?

- A) Núcleo.
- B) Ribossomo.
- C) Mitocôndria.
- D) Cloroplasto

Questão 38

Na biologia celular, qual das estruturas abaixo é responsável pela proteção e controle do que entra e sai de uma célula:

- A) Membrana plasmática.
- B) Mitocôndria.
- C) Núcleo.
- D) Ribossomo.

Questão 39

Qual das seguintes leis da física explica por que um objeto permanece em repouso ou em movimento retilíneo uniforme, a menos que uma força externa atue sobre ele?

- A) Lei de Coulomb.
- B) Lei da Gravitação Universal de Newton.
- C) Lei da Conservação de Energia.
- D) Primeira Lei de Newton, ou Lei da Inércia.

Questão 40

Os seres vivos podem ser classificados em diferentes reinos. Qual dos seguintes reinos inclui organismos multicelulares que realizam fotossíntese?

- A) Fungi.
- B) Plantae.
- C) Protista.
- D) Animalia.