

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE
JERQUARA/SP

PROCESSO SELETIVO
01/2025

AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

• Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

• 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

• 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

• **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

• As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;

• Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;

• Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;

• O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

• Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

• Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

• Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA**TEXTO**

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 04.



BROWNE, Dik. *Hagar, O Horrível: Tiras Diárias Completas (1973-1974)*. Porto Alegre: L&PM Editores, 2016. p. 15. (Coleção L&PM Infantojuvenil).

QUESTÃO 01

Na tirinha acima, a fala de Hagar e a imagem demonstram que ele está:

- (A) feliz
- (B) animado
- (C) satisfeito
- (D) entediado
- (E) dormindo

QUESTÃO 02

Se o início da fala do personagem fosse reescrito como “Vá mais depressa Helga”, quais seriam os sinais de **pontuação** corretos a serem utilizados? Assinale a alternativa que reescreve a frase com a pontuação correta.

- (A) Vá mais depressa Helga...
- (B) Vá mais depressa, Helga!
- (C) Vá mais depressa Helga?
- (D) Vá mais depressa; Helga.
- (E) Vá mais depressa Helga!

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa que apresenta dois **substantivos** que ocorrem na tirinha:

- (A) Inglaterra – momento.
- (B) depressa – a.
- (C) eu – neste.
- (D) para – mais.
- (E) era – estar.

QUESTÃO 04

Quais das palavras destacadas nas afirmativas a seguir são **verbos** em relação a seu uso na tirinha? Classifique os verbos em verdadeiro (V) e os termos que não são verbos em falso (F).

- () “**Dá** para ir mais depressa, Helga?!”
- () “Era para eu estar **saqueando** e pilhando a Inglaterra”
- () “neste **exato** momento!”

Marque a alternativa correta:

- (A) V – V – V
- (B) V – F – V
- (C) V – V – F
- (D) F – F – V
- (E) F – F – F

QUESTÃO 05

Assinale a alternativa em que a **ortografia** da palavra destacada está INCORRETA:

- (A) A empresa pretende **lançar** um novo produto.
- (B) Quando se reencontraram, deram um longo **abraço**.
- (C) O perito elaborou o **parecer**.
- (D) Douglas não **envelhesseu** nada nos últimos anos.
- (E) A lataria do carro **amassou** só um pouco com a batida.

QUESTÃO 06

Qual das palavras destacadas a seguir é um **numeral**?

- (A) O chocolate que ele trouxe é **saboroso**.
- (B) O caminhão passou em alta **velocidade**.
- (C) A companhia lucrou o **triplo** neste ano.
- (D) Seu desenho **ficou** bonito, Samira.
- (E) O **cabelo** dele cresceu muito rápido.

TEXTO

Leia o texto a seguir para responder às questões de 07 a 09.



DAVIS, Jim. *Garfield*. Disponível em: <<https://portalconteudoaberto.com.br/enem-e-vestibular/tirinha-uma-narrativa-em-tres-quadros-e-seu-papel-fundamental-na-educacao/>>

QUESTÃO 07

Analise a tirinha acima e assinale a alternativa que apresenta uma interpretação correta desse texto.

- (A) Garfield não se acha esperto.
- (B) Garfield se acha apenas bonitão.
- (C) Garfield se acha esperto e bonitão.
- (D) Garfield não se acha bonitão.
- (E) Garfield se acha apenas esperto.

QUESTÃO 08

No texto, qual é a correta **classificação gramatical** do termo “me”?

- (A) Verbo
- (B) Preposição
- (C) Interjeição
- (D) Conjunção
- (E) Pronome

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que apresenta uma **conjunção** presente na tirinha:

- (A) você
- (B) muito
- (C) não
- (D) acho
- (E) e

QUESTÃO 10

Assinale a alternativa que contém a palavra que está ortograficamente INCORRETA na frase:

Após a discussão, foi essencial Karen ter demonstrado suas impressões reais e ter ficado mais acessível para conversar.

- (A) discussão
- (B) essencial
- (C) impressões
- (D) acessível
- (E) conversar

QUESTÃO 11

Em relação aos sinais de pontuação, assinale a alternativa que contém uma frase gramaticalmente correta.

- (A) Por que sua casa fica tão longe?
- (B) Denis quando você pode nos encontrar.
- (C) Os médicos, foram exemplares no tratamento!
- (D) Ela comprou um; lindo jogo de taças?
- (E) O bebê tem, olhos castanhos.

QUESTÃO 12

Assinale a alternativa que contém uma **preposição** em destaque:

- (A) Você viu o **novο** aviso no mural?
- (B) Marcelo derrubou água **sobre** o tapete.
- (C) **Ela** comprou várias canetas coloridas.
- (D) Os **livros** ficaram muito empoeirados.
- (E) Carla **esqueceu** o casaco em casa.

QUESTÃO 13

Leia a frase:

*O anel passou **através** da grelha do ralo e se perdeu **definitivamente**.*

Assinale a alternativa que contém a correta classificação gramatical das palavras destacadas na frase acima.

- (A) Pronomes
- (B) Preposições
- (C) Conjunções
- (D) Advérbios
- (E) Interjeições

QUESTÃO 14

Complete a palavra com a(s) letra(s) correta(s):

*Elisa passou por muitas dificuldades na juventude e teve momentos de grande **esca__ez**.*

- (A) sc
- (B) ss
- (C) c
- (D) ç
- (E) sç

QUESTÃO 15

Analise as alternativas a seguir e assinale a que apresenta um **adjetivo** em destaque:

- (A) Essa região tem muitas **montanhas** e lagos.
- (B) A tela do celular quebrou com a **queda**.
- (C) Paulo comprou um carro **moderno**.
- (D) Os requisitos foram publicados **ontem**.
- (E) A gaveta emperrou **novamente**.

QUESTÃO 16

Na frase “**Ei!** Volte aqui agora mesmo!”, o termo “Ei!” pertence a qual classe gramatical?

- (A) Advérbio
- (B) Interjeição
- (C) Preposição
- (D) Numeral
- (E) Artigo

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa que contém uma palavra da classe gramatical **artigo** em destaque:

- (A) Minha avó saiu **para** ir ao bingo.
- (B) Pegue **uns** pares de meia para você.
- (C) Vamos ouvir **esse** comunicado urgente!
- (D) Eles preferiram ignorar **nossos** apelos.
- (E) Ganhei uma borracha **e** dois lápis.

QUESTÃO 18

Entre os termos destacados nas frases, qual é uma **preposição**? Assinale a alternativa correta.

- (A) Eles não nos viram **porque** estavam muito focados no trabalho.
- (B) Falta entrevistarmos **aquela** senhora.
- (C) **A** administração estabeleceu novos processos de trabalho.
- (D) Hoje sua tia vai buscar **você** na escola, Davi.
- (E) Hoje vou ao trabalho **de** carona.

QUESTÃO 19

Assinale a alternativa que apresenta uma palavra ortograficamente INCORRETA:

- (A) A cor daquele pássaro **sobressai** em relação aos demais.
- (B) A mosca **pousou** sobre a comida.
- (C) O cliente **constituiu** novo advogado no processo.
- (D) As crianças adoram se **balanssar** no parquinho.
- (E) Não **amaldicoe** seu próprio trabalho, seja mais positivo.

QUESTÃO 20

Assinale a alternativa que indica as pontuações na ordem correta em que estão faltando na seguinte frase:

Pare ____ Preste atenção por onde anda. Você precisa ter mais cuidado ____ Antenor.

- (A) reticências (...) e travessão (—)
- (B) vírgula (,) e vírgula (,)
- (C) ponto de exclamação (!) e vírgula (,)
- (D) ponto (.) e dois-pontos (:)
- (E) aspas (“”) e ponto de interrogação (?)

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 21

Considere os conjuntos numéricos apresentados a seguir, e assinale a alternativa que representa um conjunto unitário:

- (A) {2, 4, 6}
- (B) {0, 1}
- (C) {7}
- (D) {-3, 3}
- (E) {5, 10, 15}

QUESTÃO 22

A adição dos números 1.175 e 375 apresenta um resultado igual a:

- (A) 1.050
- (B) 1.100
- (C) 1.250
- (D) 1.550
- (E) 1.750

QUESTÃO 23

Ao subtrair 15 unidades de um total de 25, o resultado obtido será:

- (A) 5
- (B) 10
- (C) 12
- (D) 15
- (E) 20

QUESTÃO 24

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado da multiplicação a seguir:

$$23 \times 6 =$$

- (A) 128
- (B) 130
- (C) 132
- (D) 138
- (E) 140

QUESTÃO 25

Resolva a divisão concebida a seguir, e assinale a alternativa que apresenta o resultado correto:

$$125 \div 5 =$$

- (A) 5
- (B) 12
- (C) 25
- (D) 27
- (E) 30

QUESTÃO 26

Entre os números a seguir, qual deles é par?

- (A) 111
- (B) 121
- (C) 171
- (D) 173
- (E) 174

QUESTÃO 27

Assinale a alternativa que contém um número ímpar:

- (A) 4
- (B) 3
- (C) 8
- (D) 12
- (E) 14

QUESTÃO 28

Considerando as medidas de comprimento, pode-se afirmar que um milímetro representa:

- (A) 10 metros.
- (B) 1,1 metros.
- (C) 0,1 metros.
- (D) 0,01 metros.
- (E) 0,001 metros.

QUESTÃO 29

Entre as alternativas a seguir, assinale àquela que apresenta uma medida relacionada ao volume:

- (A) 1 metro.
- (B) 3 m³.
- (C) 5 quilos.
- (D) 6 centímetros.
- (E) 12 arrobas.

QUESTÃO 30

Analise as sentenças matemáticas a seguir, e assinale a alternativa que apresenta uma sentença matemática INCORRETA:

- (A) $2 + 2 = 4 + 0$
- (B) $1 + 4 = 3 + 2$
- (C) $7 - 2 = 3 + 2$
- (D) $7 + 1 = 5 + 3$
- (E) $8 + 1 = 7 - 1$

QUESTÃO 31

Supondo que seja necessário trocar uma nota de R\$ 100,00 por cédulas de R\$ 10,00 ou de R\$ 5,00, assinale a alternativa que apresenta uma opção válida para totalizar exatamente esse valor:

- (A) 5 notas de R\$ 10,00 e 5 notas de R\$ 5,00.
- (B) 10 notas de R\$ 10,00.
- (C) 8 notas de R\$ 10,00 e 2 notas de R\$ 5,00.
- (D) 15 notas de R\$ 5,00.
- (E) 6 notas de R\$ 10,00 e 4 notas de R\$ 5,00.

QUESTÃO 32

Um conjunto de produtos de limpeza tem o valor total de R\$ 88,00. Considerando que o comprador dispõe apenas de R\$ 50,00, assinale a alternativa que indica corretamente quanto ainda precisa ser obtido para que a compra seja realizada:

- (A) R\$ 28,00.
- (B) R\$ 38,00.
- (C) R\$ 40,00.
- (D) R\$ 48,00.
- (E) R\$ 58,00.

QUESTÃO 33

O número decomposto em conformidade com o sistema de numeração decimal está escrito na seguinte forma: $1000 + 500 + 40 + 8$. Este número é:

- (A) 1.548
- (B) 1.448
- (C) 1.348
- (D) 1.568
- (E) 1.888

QUESTÃO 34

Entre os números listados a seguir, qual é considerado um múltiplo do número 12?

- (A) 13
- (B) 36
- (C) 27
- (D) 39
- (E) 57

QUESTÃO 35

Qual dos números relacionados a seguir está contido no grupo de divisores do número 12?

- (A) 6
- (B) 5
- (C) 7
- (D) 8
- (E) 9

QUESTÃO 36

Analise a sequência lógica a seguir e assinale a alternativa que descreve qual será o próximo número:

2, 4, 8, 16, 32, ____,

- (A) 35
- (B) 36
- (C) 64
- (D) 121
- (E) 131

QUESTÃO 37

O número antecessor e o número sucessor de 565 é respectivamente:

- (A) 564 e 566.
- (B) 563 e 564.
- (C) 566 e 567.
- (D) 576 e 586.
- (E) 898 e 798.

QUESTÃO 38

O salário atual de um gerente de operações é de R\$ 3.500,00. Após um ano de atividade, haverá um acréscimo de R\$ 200,00 ao seu vencimento.

Qual será o novo salário desse gerente?

- (A) R\$ 3.500,00.
- (B) R\$ 3.600,00.
- (C) R\$ 3.700,00.
- (D) R\$ 3.800,00.
- (E) R\$ 3.900,00.

QUESTÃO 39

Um pintor profissional tem rendimento médio de 100 metros quadrados de muro por dia. Quantos dias serão necessários para que ele termine a pintura de um muro com 600 m² de área total?

- (A) 4 dias.
- (B) 5 dias.
- (C) 6 dias.
- (D) 7 dias.
- (E) 8 dias.

QUESTÃO 40

Calcule o valor de 10% de 160 e assinale a alternativa correta:

- (A) 1,6.
- (B) 16.
- (C) 20.
- (D) 22.
- (E) 24.

