

AVANÇASP



SAAEC - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA
E ESGOTO DE CERQUILHO/SP

CONCURSO PÚBLICO
01/2025

SERVENTE

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 03.

De todos os infortúnios que afligem a humanidade, o mais amargo é que temos de ter consciência de muito e controle de nada

Heródoto



Disponível em:
<<https://www.portaldaliteratura.com/pensamentos.php?tema=49>>

QUESTÃO 01

O que podemos entender da frase acima?

- (A) O controle que as pessoas têm sobre todas as coisas torna a vida mais amarga.
- (B) Uma grande aflição da humanidade é não ter consciência de quase nada.
- (C) Uma das maiores infelicidades das pessoas é ter compreensão de muitas coisas, mas não ter controle sobre elas.
- (D) As pessoas ficam muito aflitas porque não têm consciência nem controle sobre nada no mundo.
- (E) É preciso ficar aflito em busca de controle para se obter grandes fortunas.

QUESTÃO 02

Caso o autor quisesse transformar em interrogativa a frase “De todos os infortúnios que afligem a humanidade, o mais amargo é que temos de ter consciência de muito e controle de nada”, qual seria a pontuação correta a ser utilizada?

- (A) De todos os infortúnios que afligem a humanidade, o mais amargo é que temos de ter consciência de muito e controle de nada; (**ponto e vírgula**).
- (B) De todos os infortúnios que afligem a humanidade, o mais amargo é que temos de ter consciência de muito e controle de nada: (**dois-pontos**).
- (C) De todos os infortúnios que afligem a humanidade, o mais amargo é que temos de ter consciência de muito e controle de nada. (**ponto-final**).
- (D) De todos os infortúnios que afligem a humanidade, o mais amargo é que temos de ter consciência de muito e controle de nada! (**ponto de exclamação**).
- (E) De todos os infortúnios que afligem a humanidade, o mais amargo é que temos de ter consciência de muito e controle de nada? (**ponto de interrogação**).

QUESTÃO 03

Faça uma análise morfológica da palavra “de”, retirada do texto, e classifique-a entre as classes de palavras a seguir:

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

QUESTÃO 04

Analise as afirmativas a seguir e, em seguida, assinale a alternativa correta:

I. A palavra **mesa** é um substantivo comum, pois nomeia um objeto.

II. A palavra **Brasil** é um substantivo próprio que se refere a um lugar específico.

III. A palavra **felicidade** é um substantivo, já que nomeia um sentimento.

IV. A palavra **rápido** é um substantivo indicativo de velocidade.

- (A) I, II, III e IV estão corretas.
(B) Apenas I, II e III estão corretas.
(C) Apenas II e III estão corretas.
(D) Apenas I e III estão corretas.
(E) Apenas I e IV estão corretas.

QUESTÃO 05

Assinale a alternativa em que a palavra destacada é um artigo:

- (A) Eles chegaram **logo** ao trabalho.
(B) Eu escolhi **um** brinde qualquer entre os disponíveis.
(C) Kleber respondeu **bem** a prova.
(D) A criança caiu **porque** escorregou no piso molhado.
(E) O aluno correu **muito** durante todo o jogo de basquete.

QUESTÃO 06

Assinale a alternativa em que a palavra em destaque está ortograficamente INCORRETA:

- (A) Aquela aranha parece **indefesa**.
(B) A **buzina** do caminhão assustou o bebê.
(C) Como estava muito calor, passamos o sábado na **repreza**.
(D) A sobremesa preferida da Paloma é torta **holandesa**.
(E) Essa planta não **enraizou** bem.

QUESTÃO 07

Marque a alternativa que preenche a lacuna a seguir corretamente com um **adjetivo**:

“A menina escreveu um texto _____, que emocionou toda a turma.”

- (A) antes
(B) anteriormente
(C) bonito
(D) lá
(E) poeticamente

QUESTÃO 08

Analise as assertivas abaixo e classifique-as em verdadeiro (V) ou falso (F). Em seguida, assinale a alternativa correta.

- () A palavra “oito” é um numeral, pois indica uma quantidade.
() A palavra “triplo” é um numeral, pois representa um multiplicativo.
() A palavra “quinto” é um numeral, pois indica um ordinal.
() A palavra “penúltimo” é um numeral, pois mostra posição.

Alternativas:

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

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa que apresenta duas palavras que são **verbos**:

- (A) Correr – dormir.
(B) Feliz – triste.
(C) Eu – nós.
(D) Casa – rua.
(E) Com – até.

QUESTÃO 10

Considere o seguinte trecho de texto:

“O cachorro correu muito rápido atrás da bola.”

Assinale a alternativa que apresenta uma palavra que **NÃO** tem o mesmo sentido de “rápido”:

- (A) veloz
- (B) ligeiro
- (C) acelerado
- (D) devagar
- (E) imediato

QUESTÃO 11

Disponível em: <<https://www.gov.br/pt-br>>

Na imagem acima, o texto da campanha aponta dois benefícios. Quais são eles?

- (A) Ter acesso à informação e obter um aplicativo gratuito.
- (B) Proteger o próprio telefone celular e auxiliar no combate ao roubo de celulares no País.
- (C) Contratar um seguro contra roubo no celular e ganhar um conta em uma nova rede social.
- (D) Bloquear o crime organizado e ficar protegido contra qualquer vazamento de dados.
- (E) Ser presenteado com um aparelho celular novo e receber de brinde uma capa para esse novo aparelho.

QUESTÃO 12

Leia o trecho do texto a seguir:

Homem perfeitamente infeliz tem saúde de ferro; check-up e estação de águas todos os anos; seus males físicos são apenas dois: dor de cabeça (não toma comprimido porque ataca o coração) e azia (não toma bicarbonato porque vicia o organismo).

(Adaptado de CAMPOS, Paulo Mendes. A Arte de Ser Infeliz. *Manchete*, 02 abr. 1960. Disponível em: <https://cronicabrasileira.org.br/cronicas/12901/a-arte-de-ser-infeliz>)

Assinale a alternativa em que constam apenas as palavras que estão ortograficamente **INCORRETAS** no trecho acima:

- (A) infeliz – saúde.
- (B) ferro – águas.
- (C) comprimido – coração.
- (D) azia – bicarbonato.
- (E) físicos – cabeça.

QUESTÃO 13

Analise as afirmativas a seguir e, em seguida, assinale a alternativa correta:

- I. A palavra **uma** é um artigo indefinido, pois indica um ser não identificado com precisão.
- II. A palavra **as** é um artigo definido, que determina um substantivo no plural.
- III. A palavra **uns** é um artigo definido, já que se refere a um grupo já conhecido.
- IV. A palavra **o** é um artigo definido, pois se refere a um ser específico.

Alternativas:

- (A) I, II, III e IV estão corretas.
- (B) Apenas I, II e III estão corretas.
- (C) Apenas II e III estão corretas.
- (D) Apenas I, II e IV estão corretas.
- (E) Apenas I e IV estão corretas.

QUESTÃO 14

Entre as alternativas a seguir, qual **NÃO** é sinônimo da palavra “exato”?

- (A) preciso
- (B) perfeito
- (C) idêntico
- (D) igual
- (E) inexato

QUESTÃO 15

Assinale a alternativa em que o uso da vírgula está INCORRETO:

- (A) Venha até aqui, Laís, por favor.
- (B) Ele reclamou de náusea, tontura e dor de cabeça.
- (C) Rio de Janeiro, 25 de julho de 1937.
- (D) Wagner, reúna todas as roupas e coloque nesta mala.
- (E) Meu tio, é um guitarrista muito talentoso.

QUESTÃO 16

Assinale a alternativa em que a palavra destacada é um substantivo.

- (A) Clarissa ficou tão **feliz** com a sua chegada.
- (B) O cachorro latiu **alto** durante a madrugada.
- (C) A **cadeira** da sala quebrou com o peso.
- (D) Os gatos deram um pulo **de repente**.
- (E) A aluna respondeu **precisamente** à pergunta.

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa em que a palavra destacada **não** é um numeral.

- (A) Ela comprou **duas** bolsas pretas.
- (B) Cláudio chegou na **segunda** aula.
- (C) Ariadne comeu **meio** bolo de chocolate.
- (D) Pedro gritou **muito** da arquibancada.
- (E) O grupo tinha **quinze** engenheiros.

QUESTÃO 18

Analise os itens a seguir sobre adjetivos e assinale a alternativa correta:

- I. A palavra “correr” é um adjetivo, pois expressa uma característica de um ser.
 - II. Adjetivos são palavras que expressam as qualidades ou características dos seres.
- (A) A asserção I é uma proposição falsa, e a II é uma proposição verdadeira.
 - (B) A asserção I é uma proposição verdadeira, e a II é uma proposição falsa.
 - (C) As asserções I e II são proposições verdadeiras, e a II é um complemento da I.
 - (D) As asserções I e II são proposições verdadeiras, mas a II não é um complemento da I.
 - (E) As asserções I e II são proposições falsas.

QUESTÃO 19

Marque a alternativa que preenche a lacuna a seguir com o verbo no tempo correto:

“Semana passada, Miguel _____ futebol com os amigos.”

- (A) joga
- (B) jogará
- (C) jogou
- (D) jogar
- (E) jogando

QUESTÃO 20

Considerando a frase “A jarra está **em** cima da mesa da cozinha”, assinale a alternativa que apresenta a correta classificação do termo sublinhado.

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

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 21**

Lívia colecionava figurinhas e tinha 47 no início do mês. Durante a semana, ganhou mais 28 figurinhas de um amigo e depois comprou mais 15 em uma banca.

Com quantas figurinhas Lívia ficou ao todo?

- (A) 88
- (B) 89
- (C) 90
- (D) 91
- (E) 92

QUESTÃO 22

Em uma turma com 100 alunos, 40% participaram da feira de ciências.

Quantos alunos participaram da feira?

- (A) 30
- (B) 35
- (C) 40
- (D) 45
- (E) 60

QUESTÃO 23

Flávia foi ao cinema com sua família para assistir a um filme. O cinema possuía 200 poltronas e, naquela sessão, 157 pessoas compraram ingresso e assistiram ao filme.

Quantas poltronas ficaram vazias?

- (A) 40
- (B) 41
- (C) 42
- (D) 43
- (E) 44

QUESTÃO 24

Anderson ajudou a pintar a quadra da escola. No primeiro dia, ele usou 24 litros de tinta. No segundo dia, utilizou mais 18 litros.

Quantos litros de tinta Anderson usou no total?

- (A) 48
- (B) 41
- (C) 45
- (D) 43
- (E) 42

QUESTÃO 25

Bruna está ajudando seu sobrinho Heitor a aprender sobre os números. Durante a atividade, ela pediu que o menino apontasse apenas os números ímpares.

Assinale a alternativa que Heitor deveria escolher, contendo apenas números ímpares:

- (A) 2, 4, 6, 8
- (B) 1, 3, 5, 7
- (C) 3, 6, 8, 10
- (D) 2, 5, 8, 11
- (E) 4, 5, 6, 9

QUESTÃO 26

Em uma papelaria, um caderno que custava R\$ 40,00 foi colocado em promoção com 20% de desconto. Anderson aproveitou a oferta e comprou o caderno pelo valor reduzido.

Qual foi o valor pago por Anderson?

- (A) R\$ 32,00
- (B) R\$ 38,00
- (C) R\$ 36,00
- (D) R\$ 34,00
- (E) R\$ 37,00

QUESTÃO 27

Durante uma atividade em grupo, o professor pediu que os alunos analisassem quais sentenças matemáticas eram verdadeiras.

- I. $6 + 2 = 8$
- II. $10 - 5 = 6$
- III. $3 \times 4 = 12$
- IV. $9 + 1 = 11$

Com base nessas sentenças, **quantas** são verdadeiras?

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3
- (E) 4

QUESTÃO 28

Durante uma feira de ciências, cada projeto recebeu um número de identificação. Os números pares foram atribuídos à categoria “Experimentos”, e os ímpares, à categoria “Pesquisa”.

Veja os números recebidos por alguns projetos:

- Projeto Sol: 22
- Projeto Lua: 19
- Projeto Estrela: 40
- Projeto Nuvem: 35
- Projeto Mar: 18

Com base nessas informações, quantos projetos pertencem à categoria “Experimentos”?

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

QUESTÃO 29

Na escola de Vitória, havia 240 lápis novos para serem distribuídos igualmente entre 8 turmas. Quantos lápis cada turma recebeu?

- (A) 25
- (B) 30
- (C) 32
- (D) 37
- (E) 35

QUESTÃO 30

Otávio recebeu R\$ 180,00 por ajudar na organização de um evento esportivo. No mesmo dia, ele comprou uma camiseta por R\$ 75,00 e, no final da semana, ganhou mais R\$ 25,00 de sua avó como presente.

Com base nessas informações, quanto Otávio ficou no total?

- (A) R\$ 130,00
- (B) R\$ 145,00
- (C) R\$ 140,00
- (D) R\$ 135,00
- (E) R\$ 150,00

QUESTÃO 31

Durante uma campanha solidária, Livia arrecadou 96 brinquedos para doar a crianças carentes. Antes da entrega, 12 brinquedos estavam danificados e precisaram ser retirados. Os brinquedos restantes foram divididos igualmente entre 7 instituições.

Quantos brinquedos cada instituição recebeu?

- (A) 12
- (B) 11
- (C) 17
- (D) 13
- (E) 14

QUESTÃO 32

Durante um piquenique com seus colegas, Isabela levou 96 docinhos para compartilhar igualmente entre 8 cestas de lanche.

Quantos docinhos foram colocados em cada cesta?

- (A) 10
- (B) 11
- (C) 17
- (D) 12
- (E) 14

QUESTÃO 33

Marina estava numerando os convites de uma festa quando percebeu que um deles estava sem número. Ela se lembrou de que o número faltante era o 5º antecessor de 418.

Qual número deve ser colocado no convite?

- (A) 412
- (B) 413
- (C) 414
- (D) 415
- (E) 416

QUESTÃO 34

Durante uma gincana na escola, a Equipe Laranja deveria escolher apenas números ímpares para resolver um desafio. Eles escolheram os seguintes números: 11, 14, 17, 22, 25, 30 e 33. A professora pediu que conferissem suas escolhas.

Quantos números estão corretos, por serem ímpares?

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5
- (E) 6

QUESTÃO 35

Ricardo foi a uma lanchonete e comprou um suco por R\$ 6,00 e um sanduíche por R\$ 8,50. Ao pagar com uma nota de R\$ 20,00, ele também comprou um biscoito que custava R\$ 2,00.

Considerando todas as compras, quanto Ricardo recebeu de troco?

- (A) R\$ 3,00
- (B) R\$ 3,20
- (C) R\$ 2,50
- (D) R\$ 4,00
- (E) R\$ 3,50

QUESTÃO 36

Durante uma brincadeira de dados, Vitória podia avançar as casas do tabuleiro conforme o resultado de uma soma. Se o total fosse par, ela avançava duas casas; se fosse ímpar, avançava uma casa.

Vitória jogou duas vezes e obteve os seguintes resultados:

Primeiro lançamento: $8 + 7 =$

Segundo lançamento: $3 + 5 =$

Quantas casas Vitória avançou no total?

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

QUESTÃO 37

Em uma feira de domingo, Camila comprou três abacaxis por R\$ 6,00 cada e duas caixas de morangos por R\$ 8,00 cada. Ela pagou com uma nota de R\$ 50,00.

Considerando o valor total da compra, quanto Camila recebeu de troco?

- (A) R\$ 12,00
- (B) R\$ 10,00
- (C) R\$ 14,00
- (D) R\$ 15,00
- (E) R\$ 16,00

QUESTÃO 38

Thalita organizou as cadeiras de um auditório numerando-as de 1 a 30. Ela decidiu colocar uma fita colorida apenas nas cadeiras de número par.

Quantas fitas Thalita utilizou?

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

QUESTÃO 39

João Victor tinha um cofre guardado há muito tempo. Quando o quebrou, encontrou 50 moedas de R\$ 0,25 e 23 moedas de R\$ 0,50.

Qual era o valor total que havia no cofre?

- (A) R\$ 18,25
- (B) R\$ 24,00
- (C) R\$ 21,25
- (D) R\$ 22,75
- (E) R\$ 23,50

QUESTÃO 40

Durante uma atividade de revisão, a professora pediu que Marina encontrasse o quarto sucessor par do número 127.

Qual alternativa corresponde ao quarto sucessor par de 127?

- (A) 132
- (B) 134
- (C) 135
- (D) 136
- (E) 138

