

AVANÇASP



FUNDAÇÃO DA CRIANÇA E DO
ADOLESCENTE DE UBATUBA

CONCURSO PÚBLICO
01/2024

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 a passagem a seguir para responder às questões de 01 a 04

"Você não pode controlar todos os fatos que acontecem em sua vida, mas pode decidir não ser diminuída por eles. Tente ser um arco-íris na nuvem de alguém. Não se queixe. Faça todo o esforço possível para modificar aquilo de que não gosta. Se não puder mudar algo, mude a maneira como pensa. Talvez você encontre uma nova solução. Nunca se lamente. Lamentos fazem com que um animal saiba que há uma vítima nas imediações."

Maya Angelou - Carta a minha filha

QUESTÃO 01

A autora afirma "você não pode controlar todos os fatos que acontecem em sua vida, mas pode decidir não ser diminuída por eles". Assinale a alternativa que completa a frase subsequente, de acordo com a visão expressa por Maya Angelou:

Em vez de se entregar à passividade, o indivíduo deve buscar:

- (A) Culpar os outros pelas circunstâncias desfavoráveis.
- (B) Isolar-se do mundo para evitar novas decepções.
- (C) Aceitar a realidade como tal, mesmo que isso cause mais sofrimento.
- (D) Desenvolver resiliência e encontrar formas de superar as dificuldades.
- (E) Negar a existência dos problemas e fingir que tudo está bem.

QUESTÃO 02

No trecho "Tente ser um arco-íris na nuvem de alguém", a autora utiliza uma metáfora para ilustrar qual atitude?

- (A) Indiferença diante da dor alheia.
- (B) Busca por soluções para seus próprios problemas.
- (C) Crítica à negatividade das pessoas ao seu redor.
- (D) Influência positiva na vida de outras pessoas.
- (E) Incentivo a resolver os problemas alheios.

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa que apresenta uma incoerência com o texto de Maya Angelou.

- (A) A capacidade de controlar os eventos da vida é limitada.
- (B) É possível escolher como reagir às situações da vida.
- (C) Lamentar-se é uma atitude que demonstra força e resiliência.
- (D) Mudar a perspectiva sobre uma situação pode ajudar a encontrar soluções.
- (E) Compartilhe sua alegria com aqueles que estão passando por momentos difíceis.

QUESTÃO 04

Considere a frase "Não se queixe. Faça todo o esforço possível para modificar aquilo de que não gosta". O termo "queixe" pode ser substituído, sem alteração de sentido, por:

- (A) Elogie
- (B) Lamente
- (C) Aprove
- (D) Felicite
- (E) Diminua

QUESTÃO 05

"Tudo aquilo que é tangível é **efêmero**. O seu único legado pós-morte será o que você ensinou de bom para as pessoas e a única bagagem que levará será a tua consciência que deverá estar levíssima diante do Criador."

Beethoven Brandão

A palavra "efêmero" sugere uma ideia de:

- (A) Estagnação
- (B) Durabilidade
- (C) Transitoriedade
- (D) Eternidade
- (E) Continuidade

QUESTÃO 06

A crase, fenômeno linguístico que ocorre na fusão da preposição "a" com o artigo definido feminino "a(s)" ou com o "a" inicial dos pronomes aquele(s), aquela(s) e aquilo, é um tópico recorrente na gramática da Língua Portuguesa. Identifique, entre as alternativas a seguir, aquela que apresenta emprego incorreto da crase.

- (A) Vou à pé ao trabalho.
- (B) Vamos à praia neste fim de semana?
- (C) Refiro-me à professora que nos inspirou no seminário de ontem.
- (D) Esta é a chave à qual me referi.
- (E) Entregarei o relatório à diretoria antes do prazo.

QUESTÃO 07



Disponível em: <https://www.facebook.com/tirasarmandinho/photos/np.1428495202829240.100005065987619/955652117813428/>

A expressão "bateu as botas" presente na tirinha, quando interpretada em seu sentido figurado, pode ser substituída por qual das seguintes alternativas sem alteração de significado?

- (A) Desistiu da jornada.
- (B) Correu rapidamente para o futuro.
- (C) Partiu desta para uma melhor.
- (D) Fez uma viagem longa.
- (E) Resolveu um problema.

QUESTÃO 08

"Os homens têm menos escrúpulos em ofender quem se faz amar do que quem se faz temer, pois o amor é mantido por vínculos de gratidão que se rompem quando deixam de ser necessários, já que os homens são egoístas; mas o temor é mantido pelo medo do castigo, que nunca falha."

Maquiavel - O Príncipe

O texto sugere que:

- (A) A gratidão é um sentimento permanente na natureza humana.
- (B) O temor e o amor são sentimentos que coexistem harmoniosamente nas relações humanas.
- (C) O egoísmo humano é mitigado através do amor e da gratidão.
- (D) Os vínculos de gratidão são inquebráveis mesmo quando não são mais necessários.
- (E) O medo do castigo é uma força mais constante do que os laços de amor.

QUESTÃO 09

Considere a frase:

"É importante que todos os candidatos _____ suas inscrições até o dia 10 de março."

Assinale a alternativa que completa a frase de forma adequada e de acordo com a norma culta da Língua Portuguesa:

- (A) confirmem
- (B) confirme
- (C) confirmaram
- (D) confirmasse
- (E) confirmam-se

QUESTÃO 10

Analise a frase:

"A maioria dos especialistas acredita que a crise econômica _____ em breve."

Assinale a alternativa que completa a frase de forma adequada e de acordo com a norma culta da Língua Portuguesa:

- (A) terminará
- (B) terminarão
- (C) terminariam
- (D) terminasse
- (E) terminara

QUESTÃO 11

A vírgula é utilizada para separar elementos em uma lista, indicar pausas e separar orações coordenadas. Seu uso adequado contribui para a clareza e coerência na escrita, evitando ambiguidades e melhorando a compreensão do texto.

Assinale a alternativa onde a vírgula está empregada de maneira incorreta:

- (A) Triste, a menina foi embora.
- (B) Era feliz, mas não sorria.
- (C) Ela não irá ao encontro hoje, pois está doente.
- (D) A saúde é um, problema muito sério.
- (E) São Paulo, 25 de janeiro de 2023.

QUESTÃO 12

"O professor fez uma recomendação aos alunos, a saber: dedicar-se à leitura, praticar exercícios regularmente e buscar esclarecimentos quando necessário."
A utilização dos dois pontos no trecho está de acordo com a norma culta da língua portuguesa?

- (A) Sim, pois os dois pontos introduzem uma lista de itens relacionados à recomendação do professor.
- (B) Não, pois os dois pontos deveriam ser substituídos por ponto e vírgula para indicar a separação entre as atividades sugeridas.
- (C) Sim, porém, seria mais adequado utilizar ponto e vírgula após "dedicação" para separar as ideias de forma mais clara.
- (D) Não, pois a pontuação com dois pontos só é adequada quando se introduz um discurso direto.
- (E) Sim, pois o mais apropriado é substituir os dois pontos por ponto final para indicar o fim da recomendação.

QUESTÃO 13

Na frase "Sua pamonha!", a palavra "pamonha" é utilizada como:

- (A) substantivo feminino singular, referindo-se a um tipo de comida típica da culinária brasileira.
- (B) substantivo masculino singular, referindo-se a um tipo de planta nativa da América do Sul.
- (C) adjetivo feminino singular, qualificando a pessoa como chata ou irritante.
- (D) substantivo masculino singular, qualificando a pessoa como boba e ingênuo.
- (E) pronome demonstrativo feminino singular, referindo-se a algo que está próximo da pessoa que fala.

QUESTÃO 14

Identifique a alternativa em que a preposição de lugar foi utilizada incorretamente, de acordo com as regras da norma culta da língua portuguesa:

- (A) O livro está em cima da mesa.
- (B) Sairemos ao anoitecer.
- (C) O navio veio de São Paulo.
- (D) Fui em uma praia.
- (E) Vou ao jogo.

QUESTÃO 15



Disponível em: <https://www.gocomics.com/peanuts/2024/02/17>

Analisando a tirinha, é possível inferir que a personagem:

- (A) Tem uma visão realista e objetiva sobre suas capacidades.
- (B) Compreende a importância de adaptar-se às condições apresentadas.
- (C) Utiliza um pretexto para mascarar sua falta de habilidade.
- (D) Está ciente das dificuldades e as aceita como parte do jogo.
- (E) Demonstra uma postura proativa diante dos desafios.

QUESTÃO 16

"A **inexistência** de provas contundentes dificulta a **penalização** dos culpados."

Complete as lacunas com os sinônimos adequados, sem repetição, para as palavras em destaque, considerando o contexto da frase:

A _____ de provas contundentes dificulta a _____ dos culpados.

- (A) carência - absolvição
- (B) falta - punição
- (C) escassez - julgamento
- (D) ausência - absolvição
- (E) deficiência – penalização

QUESTÃO 17

Identifique a conjunção que melhor completa a frase, considerando o sentido e a coerência textual.

"O projeto foi aprovado, _____ houve algumas ressalvas por parte dos membros da comissão."

- (A) contudo
- (B) por isso
- (C) ou
- (D) portanto
- (E) ainda que

QUESTÃO 18

Identifique o sinônimo da palavra em destaque:

"O acordo foi recebido com **apatia** pela população."

- (A) Entusiasmo
- (B) Indiferença
- (C) Rejeição
- (D) Aversão
- (E) Repúdio

QUESTÃO 19

"Os documentos, juntamente com as provas, _____ entregues ao juiz na próxima segunda-feira."

Assinale a alternativa que completa corretamente a frase.

- (A) serão
- (B) será
- (C) foi
- (D) foram
- (E) é

QUESTÃO 20

Em qual das alternativas a concordância verbal e nominal está correta?

- (A) Os livros e cadernos, abandonados na biblioteca, foi encontrado por um dos alunos.
- (B) A equipe de limpeza encontraram diversos objetos perdidos durante a manutenção.
- (C) Ficou claro que os métodos e as abordagens diferenciadas contribui para o aprendizado.
- (D) As palavras e os gestos gentis faz toda a diferença em um ambiente educacional.
- (E) As regras e o regulamento da instituição foram cuidadosamente revisados pela comissão.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 21**

A representação adequada de um conjunto numérico vazio corresponde a:

- (A) { }
- (B) {1}
- (C) X
- (D) Y
- (E) (0)

QUESTÃO 22

A produção de pneus de uma indústria automobilista corresponde atualmente a 2 mil unidades/mês.

Sabendo que a demanda tem crescido constantemente, para atingir uma meta de produção estipulada em 3,6 mil unidades/mês, deve-se somar a produção atual:

- (A) 600 unidades/mês.
- (B) 1.200 unidades/mês.
- (C) 1.600 unidades/mês.
- (D) 2.000 unidades/mês.
- (E) 3.600 unidades/mês.

QUESTÃO 23

Ana e Paula são irmãs. Ana é a irmã mais velha e tem 36 anos, sendo 20 anos mais nova que sua mãe.

A diferença de idade entre Ana e Paula corresponde a 15 anos, portanto, é correto afirmar que a Paula tem:

- (A) 15 anos.
- (B) 16 anos.
- (C) 21 anos.
- (D) 26 anos.
- (E) 30 anos.

QUESTÃO 24

Durante a semana de natal, uma loja de brinquedos colocou 255 unidades de bolas de futebol em promoção, com preço unitário correspondente a 5,75 reais.

Todas as unidades foram vendidas, representando em um retorno financeiro para a loja no valor de:

- (A) R\$ 1.466,00.
- (B) R\$ 1.666,25.
- (C) R\$ 1.566,25.
- (D) R\$ 1.456,25.
- (E) R\$ 1.466,25.

QUESTÃO 25

Théo comprou um sitio com área de 24.000 m² e pretende criar três tipos diferentes de animais.

Sabendo que ele dividirá completamente o sito em áreas iguais para cada tipo de criação, é correto afirmar que cada cultura terá à disposição exatamente:

- (A) 3.000 m²
- (B) 4.000 m²
- (C) 5.000 m²
- (D) 8.000 m².
- (E) 9.000 m².

QUESTÃO 26

Em janeiro a quantidade de turistas no Brasil corresponde a 5 vezes o total registrado no mês de julho.

Por sua vez, o mês de julho apresenta a metade de turistas do mês de dezembro.

Sabendo que no mês de dezembro temos 2 milhões de turistas, é correto afirmar que em janeiro temos o total de:

- (A) 1 milhão de turistas.
- (B) 2 milhões de turistas.
- (C) 4 milhões de turistas.
- (D) 5 milhões de turistas.
- (E) 7 milhões de turistas.

QUESTÃO 27

Com base nos números pares e ímpares presentes nos números naturais, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () O número 2 é um número par, divisível por ele mesmo.
- () O número 7 é um número ímpar.
- () O número 11 é um número ímpar que não pode ser dividido por ele mesmo.
- (A) C – C – C.
- (B) C – C – E.
- (C) C – E – E.
- (D) E – E – C.
- (E) E – C – C.

QUESTÃO 28

Analise os conjuntos numéricos a seguir e assinale a alternativa que apresenta apenas números pares em sua composição:

- (A) {0, 2, 1720, 2356}
- (B) {1, 2, 1720, 2356}
- (C) {0, 2, 1723, 2356}
- (D) {0, 2, 1720, 2357}
- (E) {1, 3, 1721, 2357}

QUESTÃO 29

A unidade fundamental do comprimento é o metro e ele se relaciona com os seus múltiplos e submúltiplos.

Podemos afirmar que 1,53 metros correspondem exatamente a:

- (A) 12,5 milímetros.
- (B) 0,153 quilômetros.
- (C) 0,53 decâmetro.
- (D) 153 milímetros.
- (E) 153 centímetros.

QUESTÃO 30

O Hectograma é uma unidade de medida de massa. Um hectograma corresponde a:

- (A) 1 quilograma.
- (B) 0,5 quilograma.
- (C) 100 gramas.
- (D) 0,5 miligrama.
- (E) 0,1 decigrama.

QUESTÃO 31

O metro quadrado é a medida correspondente à superfície de um quadrado com 1 metro de lado.

Em um quilômetro quadrado, temos:

- (A) 100 m².
- (B) 1.000 m².
- (C) 10.000 m².
- (D) 100.000 m².
- (E) 1.000.000 m².

QUESTÃO 32

Um terreno de 2 km² será dividido em 5 lotes iguais. A área de cada lote, em metros quadrados, corresponderá a:

- (A) 100.000 m²
- (B) 200.000 m²
- (C) 400.000 m²
- (D) 1.000.000 m²
- (E) 2.000.000 m²

QUESTÃO 33

Vinte vezes a idade de Tiago mais dez, corresponde a idade de seu avô paterno.

Sabendo que seu avô paterno tem 70 anos, pode-se afirmar que Tiago tem:

- (A) 15 anos.
- (B) 17 anos.
- (C) 20 anos.
- (D) 30 anos.
- (E) 40 anos.

QUESTÃO 34

A soma dos carros e bicicletas circulando em uma cidade corresponde a 1300 veículo.

É fato que desse total, três quartos são de carros. Podemos afirmar então, que o total de bicicleta corresponde a:

- (A) 325.
- (B) 650.
- (C) 775.
- (D) 800
- (E) 900.

QUESTÃO 35

Um liquidificador está em promoção, com valor de venda fixado em 220,00 reais.

O cliente deseja comprar o liquidificador fornecendo 70 reais de entrada e dividindo o valor restante em 3 parcelas iguais.

Nessas condições, o valor da parcela será de:

- (A) 40 reais.
- (B) 50 reais.
- (C) 55 reais.
- (D) 60 reais.
- (E) 73,33 reais.

QUESTÃO 36

Qual é o valor exato do troco que será entregue pelo caixa, se uma compra no valor de R\$ 176,22 reais for paga com uma cédula de R\$ 200,00 reais:

- (A) R\$ 24,78
- (B) R\$ 22,78
- (C) R\$ 24,50
- (D) R\$ 23,78.
- (E) R\$ 29,78

QUESTÃO 37

Referente ao número 375, é correto afirmar que:

- (A) Ele é múltiplo do número 2.
- (B) Ele é múltiplo do número 3.
- (C) Ele é divisor do número 5.
- (D) Ele é divisor do número 7.
- (E) Ele é múltiplo de 3 e 7 ao mesmo tempo.

QUESTÃO 38

Entre as alternativas abaixo, assinale a opção que descreve o único número divisor de 508.

- (A) 3.
- (B) 7.
- (C) 9.
- (D) 4.
- (E) 12.

QUESTÃO 39

Se Pedro pagar a mensalidade escolar do seu filho até o dia 10 de cada mês, ele recebe um desconto de 20% na mensalidade. Esse desconto corresponde a 210,00 reais.

Então, o valor integral da mensalidade corresponde a:

- (A) 1.000,00 reais.
- (B) 1.050,00 reais.
- (C) 1.100,00 reais.
- (D) 1.150,00 reais.
- (E) 1.200,00 reais.

QUESTÃO 40

O algarismo 75 representa 15% de qual dos números a seguir:

- (A) 500
- (B) 600
- (C) 700
- (D) 800
- (E) 900

