

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES A SEGUIR

- Confira seus dados impressos nesse caderno.
- Esta prova contém 30 questões objetivas.
- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se ele está completo ou apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal de sala para a devida substituição. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Ao receber a folha de resposta, confira seu cargo, número de inscrição e assine no local indicado.
- A folha de resposta não deverá ser dobrada, amassada ou rasurada. Portanto, cuide bem dela porque não haverá substituição.
- As provas terão duração de 4 (quatro) horas e o candidato somente poderá sair do prédio depois de transcorridas 3 (três) horas, contadas a partir do início da prova.
- Os últimos 3 (três) candidatos deverão se retirar juntos da sala.
- Administre o seu tempo! O tempo total de prova é de 4 (quatro) horas. Este período inclui o preenchimento da folha de resposta, para o qual não haverá tempo extra.
- Ao final da prova, antes de sair da sala, entregue ao fiscal a folha de resposta.

INSTRUÇÕES DE PREENCHIMENTO

- Para cada questão, o candidato deverá assinalar apenas uma alternativa na folha de resposta, utilizando caneta de tinta azul ou preta. Sua resposta não será computada se houver múltiplas marcações em uma questão, questões não assinaladas ou rasuradas.
- Ao transferir as respostas para a folha de resposta, preencha completamente o espaço e sem forçar o papel.
- As questões deverão ser respondidas na folha de resposta assinalando as proposições correspondentes de cada questão.

LÍNGUA PORTUGUESA

Texto 06

A mulher brasileira contemporânea

Maria, uma mulher brasileira do século XXI, acordava cedo todos os dias para cuidar da casa e preparar o café da manhã. Enquanto o sol nascia, ela arrumava os filhos para a escola e se despediam com carinho. No trabalho, enfrentava desafios, mostrando determinação e habilidade. À noite, após um dia inteiro, voltava para casa, ajudava os filhos com os deveres escolares e conversava com o marido sobre o dia. Maria representava a força, a garra e a sensibilidade da mulher brasileira moderna, enfrentando adversidades sem perder a esperança de construir um futuro melhor.

(Texto criado por IA)

Questão 01

O que o **Texto 06** destaca sobre a rotina de Maria?

- A) Sua participação ativa na política local.
- B) Sua busca por aventuras emocionantes.
- C) Sua habilidade de superar desafios no trabalho.
- D) Sua dedicação exclusiva ao cuidado dos filhos.
- E) Sua preferência por atividades solitárias.

Questão 02

Como o **Texto 06** descreve a mulher brasileira do século XXI?

- A) Como alguém que vive no passado, presa às tradições antigas.
- B) Como alguém que enfrenta desafios diários com coragem e determinação.
- C) Como alguém que evita qualquer tipo de responsabilidade.
- D) Como alguém que se destaca apenas pela sua beleza física.
- E) Como alguém que não se importa com o futuro.

Questão 03

Identifique o tipo de frase em: "O sol brilha intensamente no céu azul."

- A) Julgadora.
- B) Afirmativa.
- C) Negativa.
- D) Interrogativa.
- E) Exclamativa.

Questão 04

Assinale a palavra escrita corretamente:

- A) Lunático.
- B) Govêrnos.
- C) Mârço.
- D) Saúde.
- E) Gratuíto.

Texto 07

Cinderela é uma jovem órfã que vive com sua madrasta malvada e suas duas filhas. Ela é forçada a realizar todas as tarefas domésticas enquanto as outras vivem luxuosamente. Um dia, o rei decide organizar um baile real para seu filho, o príncipe, na esperança de que ele encontre uma noiva adequada. Cinderela, que deseja ir ao baile, é proibida de fazê-lo por sua madrasta.

Com a ajuda de sua fada madrinha, Cinderela consegue um vestido deslumbrante, sapatos de cristal e uma carruagem mágica para ir ao baile. Lá, ela encanta o príncipe, mas precisa sair às pressas antes da meia-noite, pois o feitiço de sua fada madrinha acabará.

Na sua pressa, Cinderela perde um dos sapatos de cristal no castelo, que se torna a única pista do príncipe para encontrar a misteriosa donzela que o encantou. Ele decide então visitar todas as casas do reino em busca da dona do sapato.

Finalmente, o sapato se encaixa perfeitamente no pé de Cinderela, revelando sua identidade. O príncipe a reconhece como a mulher do baile e os dois se apaixonam. Eles se casam e Cinderela vive feliz para sempre, deixando para trás sua vida de servidão e mágoas.

(Adaptado de “Cinderela”, de Charles Perrault).

Questão 05

Após analisar o **Texto 07**, responda: por que Cinderela é impedida de ir ao baile real por sua madrasta?

- A) Porque ela não queria que Cinderela conhecesse o príncipe.
- B) Porque ela queria ir ao baile no lugar de Cinderela.
- C) Porque Cinderela não tinha um vestido adequado.
- D) Porque a madrasta não queria que Cinderela fosse mais feliz do que suas próprias filhas.
- E) Porque o rei não permitia a presença de plebeias no baile.

Questão 06

Conforme o **Texto 07**, qual é o papel da fada madrinha na vida de Cinderela?

- A) Ela é responsável por todas as tarefas domésticas de Cinderela.
- B) Ela é a guardiã do castelo real.
- C) Ela ajuda Cinderela a se preparar para o baile real.
- D) Ela é a mãe biológica de Cinderela.
- E) Ela é a antagonista da história.

Questão 07

De acordo com o **Texto 07**, o que representa o sapato de cristal na história de Cinderela?

- A) O poder mágico de sua fada madrinha.
- B) O desejo de Cinderela de encontrar um príncipe encantado.
- C) A única lembrança do baile real.
- D) O meio pelo qual o príncipe procura encontrar Cinderela.
- E) Um presente da madrasta para Cinderela.

Questão 08

Para a frase “O menino estava extasiado ao ver o espetáculo de fogos de artifício”, qual das alternativas que seguem corresponde a um sinônimo para “extasiado”:

- A) Surpreso.
- B) Entediado.
- C) Desanimado.
- D) Encantado.
- E) Irritado.

Questão 09

Em “Pedro é conhecido por sua extrema calma e paciência. Mesmo diante das situações mais desafiadoras, ele mantém a serenidade e busca resolver os problemas de forma tranquila”, qual é o antônimo da palavra "calma" no contexto do texto?

- A) Alegria.
- B) Agitação.
- C) Confusão.
- D) Felicidade.
- E) Tranquilidade.

Questão 10

Leia com atenção: Ana estava muito **ansiosa** para a viagem de férias que faria com sua família. Ela planejava visitar diversas cidades históricas e desfrutar das belas praias do litoral. No entanto, ao fazer as malas, percebeu que havia esquecido de colocar um item essencial: o protetor solar. Sem perder tempo, correu até a farmácia mais próxima para comprar o produto antes de iniciar a viagem.

Qual é a forma correta da palavra destacada no texto?

- A) Ansioza.
- B) Anzioza.
- C) Ansiosa.
- D) Anziosa.
- E) Ansioça.

Questão 11

Identifique o tipo de frase em: "Você já fez os exercícios de matemática?"

- A) Extintiva.
- B) Afirmativa.
- C) Negativa.
- D) Interrogativa.
- E) Exclamativa.

Questão 12

Qual é a divisão silábica correta da palavra "pneumático"?

- A) Pneu-má-ti-co.
- B) Pne-umá-ti-co.
- C) Pneum-á-tico.
- D) Pneumá-ti-co.
- E) P-neu-má-ti-co.

Questão 13

Assinale a opção cuja palavra não deve ser acentuada:

- A) Não ves que está no caminho errado?
- B) O conselho é sempre gratuito.
- C) A pior falha do ser humano é a falta de carater.
- D) A experiência é a alma do negocio.
- E) Qual o conteudo para estudar para o concurso?

Questão 14

Qual é a forma correta da palavra sublinhada no texto?

Durante a viagem de férias, Ana ficou **entuziasmada** ao visitar os monumentos históricos da cidade. Ela se maravilhou com a arquitetura antiga e a riqueza cultural do local.

- A) Entuziasmada.
- B) Entusiasmada.
- C) Entuciada.
- D) Entussiasmada.
- E) Entuziasmadah.

Questão 15

Indique a única oração em que a vírgula foi usada corretamente.

- A) A nova modelo que, não tem experiência, vive atrasando os desfiles.
- B) O entregador que trouxe a pizza, atrasou muito o pedido.
- C) Os candidatos estão aflitos, naquela sala.
- D) Naquela sala, os candidatos costumam ficar aflitos.
- E) A mãe e a filha, entraram eufóricas.

Questão 16

Qual das opções abaixo apresenta um substantivo abstrato?

- A) Cachorro.
- B) Árvore.
- C) Felicidade.
- D) Carro.
- E) Computador.

Questão 17

Identifique o verbo na forma gerúndio:

- A) Cantou.
- B) Cantando.
- C) Cantará.
- D) Canta.
- E) Cantava.

Questão 18

Qual das seguintes palavras é uma preposição?

- A) Gato.
- B) Livro.
- C) Correu.
- D) Sob.
- E) Rápido.

Questão 19

Qual dos pronomes abaixo é uma forma de tratamento?

- A) Eu.
- B) Mim.
- C) Ele.
- D) Nós.
- E) Senhora.

Questão 20

Indique a alternativa que contém os seguintes numerais ordinais por extenso: 60º, 90º e 500º.

- A) Sexagésimo, nonagésimo, quingentésimo.
- B) Sexagésimo, nonagésimo, quinhentésimo.
- C) Sexagésimo, octogésimo, quatrocentésimo.
- D) Quadragésimo, nonagésimo, quinhentésimo.
- E) Quadragésimo, centésimo, quinhentésimo.

MATEMÁTICA

Questão 21

Na cidade de Mineiros - GO, existe um restaurante muito popular que serve pratos da culinária local. Certo dia, o proprietário do restaurante decidiu criar um prato especial para o horário do almoço. Ele chamou esse prato de "Sequência Mineirense". A sequência é composta por uma lista de números inteiros em que cada número representa a quantidade de ingredientes utilizados em cada prato.

A sequência começa com o número 2 e segue a seguinte lógica: cada número subsequente é determinado pela soma dos dois números anteriores. Qual é o 10º número da sequência?

- A) 87.
- B) 93.
- C) 98.
- D) 102.
- E) 110.

Questão 22

Em um supermercado da cidade de Mineiros - GO, André comprou três pacotes de queijo, cujo preço unitário era de R\$ 12,50 cada um. Além disso, ele comprou quatro litros de leite, cujo preço unitário era de R\$ 4,80 cada litro. Para pagar suas compras, André deu ao caixa uma nota de R\$ 100,00. Qual é o valor do troco que André irá receber?

- A) R\$ 50,30.
- B) R\$ 48,30.
- C) R\$ 47,30.
- D) R\$ 43,30.
- E) R\$ 43,70.

Questão 23

Em uma propriedade agrícola em Mineiros, o número de hectares plantados com soja é o dobro do número de hectares plantados com milho. Por sua vez, o feijão é o triplo do número de hectares plantados com milho. Se o fazendeiro deseja ter um total de 60 hectares plantados, quantos hectares ele deverá plantar de cada cultura?

- A) 15 hectares de milho, 20 hectares de feijão e 25 hectares de soja.
- B) 10 hectares de milho, 15 hectares de feijão e 35 hectares de soja.
- C) 10 hectares de milho, 30 hectares de feijão e 20 hectares de soja.
- D) 25 hectares de milho, 35 hectares de feijão e 15 hectares de soja.
- E) 30 hectares de milho, 25 hectares de feijão e 5 hectares de soja.

Questão 24

A forma correta de ler o número 1.000.000.001 é?

- A) Um bilhão e um.
- B) Um trilionésimo e um.
- C) Um trilhão e um.
- D) Um quatrilhão e um.
- E) Um quintilhão e um.

Questão 25

Em uma pesquisa realizada em Mineiros-GO, constatou-se que no Setor Leontino a quantidade de carros é diretamente proporcional à quantidade de famílias residentes, de acordo com a seguinte relação: para cada 4 famílias, há 3 carros.

Com base nessa informação, determine a quantidade de carros existentes no Setor Leontino em Mineiros-GO, considerando que há 2800 famílias no Setor.

- A) 2.000 carros.
- B) 2.050 carros.
- C) 2.100 carros.
- D) 2.200 carros.
- E) 2.230 carros.

Questão 26

Uma pessoa comprou, em um supermercado de Jataí - GO, 85 caixas de suco, com 24 unidades cada uma. Em seguida, revendeu cada unidade a R\$ 1,05. Quanto essa pessoa arrecadou na venda das unidades de suco?

- A) R\$ 2.042,00.
- B) R\$ 2.142,00.
- C) R\$ 2.242,00.
- D) R\$ 2.272,00.
- E) R\$ 2.322,00.

Questão 27

Uma família de Mineiros está planejando fazer uma festa de aniversário. Eles precisam organizar a quantidade de balões que serão utilizados na decoração. Sabendo que cada pacote contém 12 balões, eles decidiram comprar 16 pacotes e juntá-los aos 20 balões que já tinham em casa. Quantos balões eles terão no total?

- A) 182 balões.
- B) 192 balões.
- C) 202 balões.
- D) 212 balões.
- E) 222 balões.

Questão 28

Uma partida de futebol contou com a presença de 5.000 torcedores, que pagaram R\$ 22,50 cada um pelo ingresso. Considerando o valor total arrecadado, um terço foi destinado como doações. Quanto sobrou para os organizadores da partida de futebol?

- A) R\$ 30.000.
- B) R\$ 75.000.
- C) R\$ 112.500.
- D) R\$ 150.000.
- E) R\$ 187.500.

Questão 29

Uma granja em Mineiros - GO possui uma sequência numérica que representa a quantidade de ovos produzidos a cada dia, durante uma semana. Sabe-se que no primeiro dia foram produzidos 10 ovos. A partir do segundo dia, a quantidade de ovos produzida é de 10 ovos somados ao dobro da quantidade de ovos do dia anterior. Qual será a quantidade de ovos produzida no sexto dia?

- A) 230 ovos.
- B) 330 ovos.
- C) 430 ovos.
- D) 530 ovos.
- E) 630 ovos.

Questão 30

A ponte sobre o Rio Verde, localizada em Mineiros - GO, tem uma extensão de 154 metros (Fonte: Prefeitura Municipal de Mineiros). Considerando a necessidade de realizar uma medição dessa distância em centímetros, qual seria o resultado obtido?

- A) 1.540 centímetros.
- B) 15.400 centímetros.
- C) 154.000 centímetros.
- D) 1.540.000 centímetros.
- E) 15.400.000 centímetros.

