

**INSTITUTO DE PREVIDÊNCIA DOS SERVIDORES PÚBLICOS
DO MUNICÍPIO DE OURO PRETO DO OESTE - RO
I06 - AGENTE DE LIMPEZA E CONSERVAÇÃO
Turno: TARDE**

Tipo de Prova
1

Sr. Candidato, para ter a sua prova corrigida é obrigatório a marcação do tipo de prova no cartão de respostas. Caso não marque o tipo de prova, o cartão de respostas não será lido, e estará automaticamente eliminado do Concurso Público.

TRANSCREVA, NO SEU CARTÃO DE RESPOSTAS, A FRASE ABAIXO PARA O EXAME GRAFOTÉCNICO:

**“De todos os animais selvagens, o homem jovem é o mais difícil de domar.”
(Platão)**

ATENÇÃO

Este caderno contém vinte questões de múltipla escolha, cada uma com cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E).

Verifique se este material está em ordem, caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.

O tempo de duração da prova inclui o preenchimento do cartão de respostas.

Duração da prova: 3h

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO

Por motivo de segurança:

- O candidato só poderá retirar-se definitivamente da sala após 1 (uma) hora do início efetivo da prova.
- O candidato poderá retirar-se levando o seu caderno de questões somente faltando 1 (uma) hora para o término da prova.
- O candidato que optar por se retirar sem levar o seu caderno de questões não poderá copiar suas respostas por qualquer meio.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá se retirar imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e/ou bebedouros.
- Ao terminar a prova é de sua responsabilidade entregar ao fiscal o cartão de respostas assinado. Não se esqueça dos seus pertences.
- Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato entregue o cartão de respostas, devendo assinar o Termo de Sala.
- O fiscal de sala não está autorizado a alterar quaisquer dessas instruções. Em caso de dúvida, solicite a presença do coordenador local.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA

Questão 1

No trecho "Os alunos concluíram suas tarefas com atenção", o sujeito da frase é:

- (A) os alunos.
- (B) concluíram.
- (C) suas tarefas.
- (D) com.
- (E) atenção.

Questão 2

Qual é o efeito do uso correto dos sinais de pontuação na leitura e compreensão de um texto?

- (A) Melhorar a ortografia das palavras.
- (B) Definir a entonação e pausa das frases.
- (C) Aumentar o número de palavras em um texto.
- (D) Facilitar o uso de figuras de linguagem.
- (E) Diminuir a necessidade de coesão entre os parágrafos.

Questão 3

Dentre os exemplos a seguir, marque a alternativa que indica aquele que apresenta erro de concordância verbal.

- (A) O menino trouxe seus livros.
- (B) Nós chegamos cedo na escola.
- (C) As mulheres foi ao mercado.
- (D) Eles estavam felizes com o resultado.
- (E) O aluno fez a lição corretamente.

Questão 4

Leia o trecho a seguir: "Os dias quentes me faziam querer ficar dentro de casa, protegido do sol escaldante."

Este trecho descreve algo sobre:

- (A) as regras de um lugar.
- (B) uma conversa entre amigos.
- (C) uma decisão de uma empresa.
- (D) o tempo e como a pessoa se sentiu.
- (E) o que aconteceu em um jogo.

Questão 5

No uso correto dos pronomes na Língua Portuguesa, é fundamental garantir a concordância adequada com os elementos a que eles se referem.

Marque a alternativa que apresenta erro no emprego do pronome.

- (A) Ele não trouxe as cartas, mas ficou de enviar-lhes amanhã.
- (B) Fizemos o relatório e entregamos eles ao professor.
- (C) Eles sempre ajudam a mim e aos meus irmãos.
- (D) Eu pedi que me enviassem os documentos ainda hoje.
- (E) Ela trouxe os livros e os entregou a mim.

Questão 6

Leia a frase: "A cidade cresceu rapidamente nos últimos anos. Com isso, novos serviços e comércios surgiram para atender à população."

É correto afirmar que o texto está:

- (A) contando algo que vai acontecer.
- (B) descrevendo o tamanho da cidade.
- (C) dando uma ordem.
- (D) falando sobre um argumento.
- (E) explicando como as coisas mudaram.

Questão 7

Considere a seguinte frase: "A árvore era tão alta quanto o prédio da escola."

Esta frase está:

- (A) comparando a altura da árvore e do prédio.
- (B) exagerando sobre o tamanho da árvore.
- (C) dando uma ideia errada.
- (D) mostrando a importância da escola.
- (E) fazendo uma metáfora.

Questão 8

Quando alguém escreve um texto para defender uma opinião, o que é importante para a coesão?

- (A) Que tenha muitas perguntas.
- (B) Que o texto tenha muitas palavras difíceis.
- (C) Que o texto seja curto e sem exemplos.
- (D) Que as ideias sigam uma ordem e façam sentido.
- (E) Que as frases sejam muito longas.

Questão 9

Na frase "É importante que ele se dedique aos estudos", qual é a função do "se"?

- (A) Indica que a ação é direcionada ao próprio sujeito, formando a forma reflexiva do verbo.
- (B) Refere-se a uma ação que será realizada por outra pessoa.
- (C) Sugere que o sujeito não é necessário se dedicar aos estudos.
- (D) Relaciona-se com o estudo realizado por outras pessoas.
- (E) Muda a forma do verbo para uma construção passiva.

Questão 10

Leia a frase: "Ele gosta muito de desenhar, principalmente quando está tranquilo."

A palavra "principalmente" é usada para:

- (A) introduzir uma comparação.
- (B) apontar uma causa.
- (C) destacar uma coisa mais importante.
- (D) expressar uma dúvida.
- (E) mostrar uma consequência.

MATEMÁTICA

Questão 11

Calcule o resultado da seguinte expressão: $(7 \times 5) - (12 \div 3) + 8$.

- (A) 39.
- (B) 33.
- (C) 40.
- (D) 24.
- (E) 20.

Questão 12

Identifique o valor posicional do algarismo 7 no número 4.782.

- (A) Unidade.
- (B) Milhar.
- (C) Centena.
- (D) Dezena.
- (E) Dezena de milhar.

Questão 13

Calcule a área de um retângulo com comprimento de 8 cm e largura de 5 cm e marque a alternativa correta.

- (A) 50 cm².
- (B) 35 cm².
- (C) 45 cm².
- (D) 30 cm².
- (E) 40 cm².

Questão 14

Converta 5000 mililitros para litros.

- (A) 50 litros.
- (B) 500 litros.
- (C) 5 litros.
- (D) 0,05 litros.
- (E) 0,5 litros.

Questão 15

Se um carro viaja a uma velocidade constante de 80 km/h, quanto tempo ele levará para percorrer 240 km?

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

Questão 16

Imagine que você está em uma papelaria, e encontra um pacote com 4 lápis à venda por R\$ 12,00. Você está pensando em comprar lápis para um projeto escolar e calcula que precisará de um total de 10 lápis para completar o trabalho.

Considerando o preço do pacote com 4 lápis, calcule o custo total para adquirir os 10 lápis necessários.

- (A) R\$ 25,00.
- (B) R\$ 28,00.
- (C) R\$ 30,00.
- (D) R\$ 35,00.
- (E) R\$ 40,00.

Questão 17

Se um filme começa às 15:30 e tem prazo de término 2 horas e 45 minutos depois, a que horas o filme terminaria?

- (A) 16:30.
- (B) 18:15.
- (C) 17:30.
- (D) 17:15.
- (E) 18:00.

Questão 18

Converta 25 graus Celsius para Fahrenheit e assinale a alternativa correta.

- (A) 70°F.
- (B) 77°F.
- (C) 72°F.
- (D) 80°F.
- (E) 85°F.

Questão 19

Converta 2500 miligramas para gramas e identifique a resposta correta.

- (A) 25 g.
- (B) 0,025 g.
- (C) 250 g.
- (D) 0,25 g.
- (E) 2,5 g.

Questão 20

Qual é a forma correta de escrever o número decimal 0,875 por extenso?

- (A) Zero vírgula oitocentos e setenta e cinco milésimos.
- (B) Zero vírgula oitocentos e setenta e cinco milhões.
- (C) Zero vírgula oitocentos e setenta e cinco.
- (D) Zero vírgula oitocentos e setenta e cinco décimos.
- (E) Zero vírgula oitocentos e setenta e cinco centésimos.