

## Operador de Máquina

### Antes de iniciar a prova, leia as instruções:

#### 1. Para fazer a prova, você recebeu:

- este caderno de prova;
- um cartão de respostas.

#### 2. Confira:

- **no cartão de respostas:** nome, número e cargo, emprego ou função da sua inscrição.
- **no caderno de prova:** cargo, emprego ou função da sua inscrição e quantidade de questões.

Este caderno contém: **30 questões**

Duração da prova: **3 horas**

- Incluído o tempo para o preenchimento do cartão de respostas.
- Levar caderno: após **1 hora de prova**.
- Por questões de segurança, o candidato que sair antes desse tempo devolverá ao fiscal da sala, além do cartão de respostas, o caderno de prova.

#### 3. Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e se a sequência e a quantidade de questões estão corretas.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

4. **Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade! Não serão admitidas reclamações posteriores.**

5. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas relacionadas ao conteúdo aos fiscais.

6. Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova, tampouco empréstimo de materiais e comunicação entre os candidatos.

7. **O cartão de respostas é o único documento válido e utilizado para a correção da prova objetiva.** Preencha-o com cuidado, marcando apenas uma alternativa para cada questão.

8. Não rabisque, rasure, amasse ou dobre o cartão de respostas. É vedada a substituição do cartão de respostas decorrente de erro do candidato.

9. Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao fiscal de sala, aguardando autorização para entregar o material.

10. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas devidamente preenchido e assinado.

11. Os três últimos candidatos devem permanecer em sala a fim de acompanhar o fechamento do material.

Fraudar ou tentar fraudar concursos públicos é crime previsto no art. 311-A do Código Penal.

Nome do Candidato:

Nº de Inscrição:

**LÍNGUA PORTUGUESA | 10 QUESTÕES****Os Deuses Gregos**

Os deuses gregos eram as divindades que formavam o panteão da religião dos gregos antigos. Essa religião é chamada comumente de mitologia grega e era politeísta, ou seja, formada por diferentes deuses. Os gregos acreditavam que seus deuses eram imortais e que representavam tanto as forças da natureza, como os raios e os mares, como conceitos abstratos, como a sabedoria e a beleza.

Na religião grega, os principais deuses residiam no cume do Monte Olimpo. Acreditava-se que, nesse local, existia um palácio, onde os deuses olímpicos moravam.

Os deuses tinham grande importância para os gregos, possuindo templos em sua homenagem, e muitos deles se tornavam patronos de cidades inteiras.

Apesar da imortalidade, os deuses gregos, assim como os mortais, possuíam conflitos e dilemas morais. Assim, eles poderiam se entristecer; sentir ódio, ciúmes e inveja; apaixonar-se por alguém, casar-se, trair, etc. Também havia deuses que se envolviam com seres humanos e era comum, nos mitos, que os deuses tivessem filhos com mulheres mortais. As ações dos deuses refletiam-se diretamente na vida dos seres humanos e eles poderiam interferir na vida dos mortais de acordo com a sua vontade.

Brasil Escola. "Deuses gregos: quais são, nomes, história".  
Adaptado.

**1)** A palavra "deles", sublinhada no texto, faz referência a:

- a) Patronos.
- b) Gregos.
- c) Deuses.
- d) Mortais.

**2)** Qual alternativa completa corretamente a lacuna do terceiro parágrafo?

- a) a
- b) â
- c) á
- d) à

**3)** Considerando-se o trecho "Acreditava-se que, nesse local, existia um palácio, onde os deuses olímpicos moravam.", as palavras sublinhadas estão em qual tempo?

- a) Passado – passado.
- b) Passado – presente.
- c) Presente – passado.
- d) Presente – presente.

**4)** Assinalar a alternativa em que a(s) vírgula(s) foi(foram) empregada(s) de forma INCORRETA.

- a) Ontem, João foi ao mercado.
- b) As pessoas, que são vaidosas, costumam exagerar nos gastos pessoais.
- c) O candidato, é muito focado nas provas.
- d) Amor aos livros, à justiça e ao bem.

**5)** Assinalar a alternativa em que a palavra entre parênteses é um sinônimo da primeira palavra dada.

- a) Comprido (curto).
- b) Avarento (generoso).
- c) Escuro (claro).
- d) Faminto (esfomeado).

**6)** Dona Maria tem 3 filhas. Assinalar a alternativa em que os nomes estão em ordem alfabética.

- a) Paula, Helena e Neide.
- b) Neide, Paula e Helena.
- c) Helena, Neide e Paula.
- d) Neide, Helena e Paula.

**7)** Considerando-se a flexão do verbo "perdoar", assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE.

Ele \_\_\_\_\_ a todos da família, inclusive aos que o caluniaram.

- a) perdoou
- b) perdoaras
- c) perdoastes
- d) perdoou

---

**MATEMÁTICA | 10 QUESTÕES**

---

**8)** As palavras a seguir devem ser completadas com “s” ou “z”. Desse modo, relacionar as colunas e assinalar a sequência correspondente.

- (1) s  
(2) z

- ( ) Rapo\_\_a.  
( ) Limpe\_\_a.  
( ) Vi\_\_ita.  
( ) Ami\_\_ade.

- a) 1 - 1 - 2 - 2.  
b) 1 - 2 - 1 - 2.  
c) 2 - 1 - 1 - 2.  
d) 2 - 2 - 1 - 1.
- 

**9)** Para transformar “Eu quero saber onde está meu celular.” em uma pergunta direta, faz-se necessário o uso de qual sinal de pontuação ao final do período?

- a) Ponto de interrogação.  
b) Ponto de exclamação.  
c) Travessão.  
d) Aspas.
- 

**10)** Assinalar a alternativa cuja palavra foi separada em sílabas de forma INCORRETA.

- a) Pen-sa-men-to.  
b) Fes-ta.  
c) Pre-ssão.  
d) Es-ti-mu-la-da.
- 

**11)** Marcos possui quatro cédulas de valores distintos, todas emitidas no ano de 2023. É CORRETO afirmar que o menor valor para quantia que ele possui é:

- a) R\$ 32,00  
b) R\$ 37,00  
c) R\$ 67,00  
d) R\$ 85,00
- 

**12)** João está organizando caixas com livros em sua estante. Ele tem uma caixa com 32 livros e outra caixa com 48 livros. Para otimizar o espaço, João deseja agrupar os livros em pilhas, garantindo que cada pilha tenha o mesmo número de livros e que não sobre nenhum livro sem ser agrupado. Qual é o Máximo Divisor Comum (MDC) entre a quantidade de livros na primeira caixa (32 livros) e na segunda caixa (48 livros)?

- a) 6  
b) 8  
c) 12  
d) 16
- 

**13)** Pedro está resolvendo um exercício no qual precisa escrever um número que esteja situado entre 0,4 e 0,6. Qual das alternativas abaixo apresenta uma fração que satisfaz essa condição?

- a) 38/50  
b) 4/50  
c) 1/10  
d) 12/25
-

**14)** Ana comprou salgadinhos para sua festa de aniversário, sendo eles 100 salgadinhos de carne, 150 salgadinhos de frango e 75 salgadinhos de queijo. Ao término da festa, ela percebeu que foram consumidos 50 salgadinhos de carne, 92 de frango e 61 de queijo. Juntando os três sabores, quantos salgadinhos da festa de Ana sobraram?

- a) 120 salgadinhos.
- b) 122 salgadinhos.
- c) 200 salgadinhos.
- d) 203 salgadinhos.

**15)** Um tanque de água de 4.000L está sendo preenchido com um líquido. Sabe-se que já foram colocados 2.300L. Quantos mililitros serão necessários para que o tanque fique cheio?

- a) 17.000mL
- b) 170.000mL
- c) 1.700.000mL
- d) 17.000.000mL

**16)** Analisar a sequência abaixo e assinalar a alternativa que corresponde ao seu próximo elemento:

1, 5, 9, 13, 17, 21, 25, ...

- a) 28
- b) 29
- c) 30
- d) 31

**17)** Analisar a figura abaixo e assinalar a alternativa que corresponde à sua forma geométrica.



- a) Cilindro.
- b) Cone.
- c) Círculo.
- d) Triângulo.

**18)** Em uma palestra com 250 pessoas, 28% dessas pessoas eram homens. Assinalar a alternativa que corresponde ao número de mulheres presente na palestra.

- a) 70
- b) 135
- c) 150
- d) 180

**19)** Em um jogo de tabuleiro, são utilizados dois dados, não viciados, de 6 faces. Qual a probabilidade de se jogar os dados e de a soma dos números resultar em um número par?

- a) 50%
- b) 33%
- c) 25%
- d) 20%

**20)** Para uma festa foram comprados 8 engradados de bebidas. Sabendo-se que cada engradado tem 24 garrafas, ao todo, quantas garrafas de bebidas foram compradas?

- a) 186
- b) 188
- c) 190
- d) 192

---

#### LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS GERAIS | 10 QUESTÕES

---

**21)** Baseando-se na Constituição Federal, é gratuito para os reconhecidamente pobres:

- a) A escrituração de residência.
- b) Certidão de casamento.
- c) Carteira de habilitação.
- d) O registro civil de nascimento.

**22)** Segundo a Lei Orgânica do Município, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE.

A Comissão \_\_\_\_\_ funciona nos períodos de recesso da Câmara Municipal.

- a) Constitucional
- b) Representativa
- c) Tributária
- d) Sanitária

**23)** Conforme a Lei Municipal nº 386/2003 – Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, o dia do servidor público será comemorado em:

- a) 21 de abril.
- b) 25 de dezembro.
- c) 28 de outubro.
- d) 11 de setembro.

**24)** Sobre o atendimento ao público, assinalar a alternativa CORRETA.

- a) Agressão verbal e confrontos são aceitáveis em situações de estresse.
- b) Manter a calma e a compostura demonstra profissionalismo e ajuda a resolver conflitos de forma pacífica.
- c) Expressar frustrações pessoais para o cliente é o ideal para desabafar.
- d) Evitar contato visual e responder de maneira brusca é a melhor forma de prestar um bom atendimento.

**25)** Ao manusear um instrumento cortante, um trabalhador sofreu um corte superficial na palma da mão. Nesse caso, qual das seguintes ações iniciais de primeiros socorros é a mais apropriada?

- a) Lavar a ferida com água sanitária.
- b) Cobrir imediatamente o corte com um curativo apertado.
- c) Aplicar uma compressa embebida em desinfetante.
- d) Lavar o local com água corrente e sabão neutro.

**26)** Qual a importância da análise de riscos nas atividades laborais?

- a) Identificar oportunidades de crescimento profissional.
- b) Prever desafios emocionais no ambiente de trabalho.
- c) Evitar acidentes e lesões.
- d) Estabelecer metas de produtividade.

**27)** Dos seguintes, o meio de transporte considerado menos poluente e que, além de promover a sustentabilidade, também contribui para a saúde do usuário, é:

- a) Bicicleta.
- b) Ônibus.
- c) Avião.
- d) Carro.

**28)** Uma das principais características do transporte rodoviário é a sua versatilidade. As estradas brasileiras estruturadas com milhões de quilômetros pavimentados permitem que diferentes tipos de veículos possam trafegar com facilidade. Sendo assim, é considerado meio de transporte rodoviário, EXCETO:

- a) Carros.
- b) Dirigíveis.
- c) Caminhões.
- d) Ônibus.

**29)** O comportamento ético e a conduta adequada que se espera de parlamentares no exercício de suas funções são conhecidos como:

- a) Ideologia política.
- b) Foro privilegiado.
- c) Decoro parlamentar.
- d) Etiqueta política.

**30)** No ano de 2023, uma das *commodities* a seguir foi consideravelmente mais exportada pelo Brasil do que as demais. Sendo assim, assinalar a alternativa CORRETA.

- a) Soja.
- b) Celulose.
- c) Carnes de aves.
- d) Óleos combustíveis de petróleo.