

Operador de Máquinas Agrícolas / Operador de Máquinas Rodoviárias

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 resposta:** nome, número e ocupação da sua inscrição.
- **no caderno de prova:** cargo de 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.

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 caderno de prova. É vedada a substituição do cartão de respostas decorrente de erro do candidato.

9. Ao terminar a prova, **devolva ao fiscal da sala, o cartão de respostas e o caderno de questões**, devidamente preenchido e assinado, sendo-lhe permitido copiar suas respostas em meio apropriado e disponibilizado.

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

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:



Transcreva suas respostas neste canhoto e, na presença do fiscal, destaque-o, levando-o consigo para sua conferência.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

PORTUGUÊS | 8 QUESTÕES

Quem inventou a pizza?

Calabresa, mussarela e tantos outros sabores... A variedade de pizzas é enorme, e a adora___ão por esse alimento é tão grande que em São Paulo já e___iste até o Dia da Pizza, comemorado no dia 10 de julho.

As primeiras pizzas sur___iram há mais de 6.000 anos, inventadas pelos hebreus e egípcios. Eles comiam uma massa fininha, parecida com o pão sírio, que era chamada de píscea. Foi daí que surgiu o nome “Pizza”.

No século 18, os italianos consumiam essa massinha com tomate, mas o formato dessa pizza era bem diferente do que conhecemos hoje. Ela era dobrada, parecia um sanduíche e era vendida na rua mesmo.

Em 1889, o pizzaiolo italiano Raffaele Esposito resolveu colocar na massa de pizza o recheio de mussarela, tomate e manjeriço para agradar o rei Umberto I e a rainha Margherita de Savoia. Esses três ingredientes tinham as mesmas cores da bandeira italiana. O sabor se popularizou e acabou recebendo o nome de “Margherita”, em homenagem à rainha.

O restaurante em que a pizza margherita foi inventada existe até hoje! É a Pizzeria Branti, localizada na cidade de Nápoles, na Itália. Parada obrigatória para os visitantes fãs de pizza!

Os imigrantes italianos trouxeram a pizza para o Brasil no início do século 20. A primeira pizzaria do país foi a Cantina Genoveva, de 1910, inaugurada no bairro do Brás, em São Paulo. Ela pertencia ao italiano Carmino Corvino, conhecido como Dom Carmeniolo. Antes de inaugurar a pizzaria, ele já vendia o prato cortado em pedaços pelas ruas da cidade.

(Fonte: Recreio — adaptado.)

1) Assinalar a alternativa com as consoantes que preenchem as lacunas do texto CORRETAMENTE:

- a) ç | z | j
- b) ss | z | j
- c) s | s | g
- d) ç | x | g

2) Na frase “Ela era dobrada, parecia um sanduíche e era vendida na rua mesmo.” (3º parágrafo), a palavra sublinhada retoma:

- a) Calabresa.
- b) Pão sírio.
- c) Pizza.
- d) Rainha Margherita de Savoia.

3) De acordo com as ideias do texto, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) No Brasil, a pizza surgiu com a chegada dos hebreus.
- b) As primeiras pizzas eram parecidas com o pão sírio.
- c) A primeira pizzaria brasileira foi inaugurada em Nápoles, por Raffaele Esposito.
- d) Umberto I resolveu colocar mussarela, tomate e manjeriço na pizza para agradar a rainha.

4) A palavra “variedade”, sublinhada no 1º parágrafo do texto, tem como antônimo a palavra:

- a) Diversidade.
- b) Multiplicidade.
- c) Unidade.
- d) Pluralidade.

5) De acordo com a norma-padrão, assinalar a alternativa com a pontuação INCORRETA:

- a) Vamos viajar para três destinos no próximo ano: Paris, Londres e Lisboa.
- b) Rafa e Manu hoje, estudaram, Língua Portuguesa.
- c) Onde você encontrou aquele livro tão interessante?
- d) Ingredientes: bananas, morangos, iogurte e mel.

6) Assinalar a alternativa em que os alimentos estão em ordem alfabética:

- a) Alface | chuchu | frango | morango.
- b) Cebola | tomate | abacaxi | banana.
- c) Feijão | arroz | batata | ovo.
- d) Beterraba | queijo | aveia | laranja.

7) Em se tratando de palavras apenas do gênero masculino, assinalar a alternativa INCORRETA:

- a) Jacaré | mascote | zoológico.
- b) Pombo | pato | ganso.
- c) Jaula | leoa | serpente.
- d) Sítio | galo | carneiro.

8) Sobre a flexão das palavras, assinalar a alternativa em que a frase possui um substantivo aumentativo:

- a) O atleta levantou um peso colossal durante a competição de levantamento de peso.
- b) Amanda comprou um vestido com babados exagerados para a festa.
- c) A equipe de filmagem escolheu um casarão como cenário para o filme que estavam produzindo.
- d) Durante a tempestade, uma onda gigante se formou no oceano.

MATEMÁTICA | 8 QUESTÕES

9) Considerando-se a sequência abaixo, formada pela palavra BRANCO, assinalar a alternativa que corresponde à 267ª letra dela:

BRANCOBRANCOBRANCOBRANCOBRANCOBRANCO...

- a) R
- b) A
- c) N
- d) C

10) Flávio foi ao mercado e precisava comprar 4kg de arroz. Sabendo-se que cada pacote tem um total de 400g, ao todo, quantos desses pacotes ele precisa comprar para ter a quantidade desejada?

- a) 12
- b) 10
- c) 8
- d) 5

11) Ana Maria queria fazer uma festa e encomendar salgados. Ela calculou 15 salgados para cada convidado. Sabendo que a festa tinha 20 pessoas, quantos salgados foram encomendados?

- a) 150
- b) 250
- c) 300
- d) 450

12) Ana achou uma bolsa antiga e percebeu que, dentro dela, havia algumas moedas. Ao terminar de contar, ela constatou que havia cinco moedas de R\$ 0,05, oito moedas de R\$ 0,10, três moedas de R\$ 0,25 e duas moedas de R\$ 0,50. Sendo assim, qual o valor total que ela encontrou em sua bolsa?

- a) R\$ 2,75
- b) R\$ 2,80
- c) R\$ 2,85
- d) R\$ 2,90

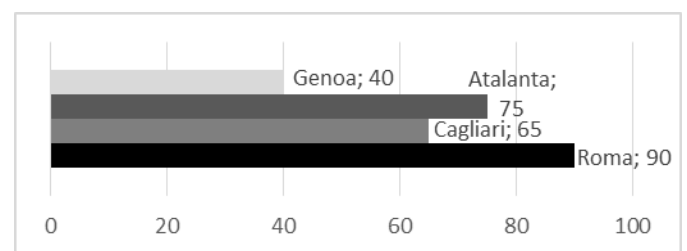
13) Uma embalagem de suco apresenta a porcentagem de suco natural utilizado na fabricação do produto. Sabendo que a embalagem contém 5000ml e foram utilizados 25% de suco natural, assinalar a alternativa que corresponde à quantidade de suco usado:

- a) 1000ml
- b) 1250ml
- c) 1500ml
- d) 1750ml

14) Ítalo tem uma casa de shows em um terreno com formato retangular cujo perímetro é de 140 metros. Ele está construindo um novo espaço para realizar os shows, com o dobro do comprimento e o dobro da largura em relação ao espaço atual. Sobre o terreno da nova casa de shows, é CORRETO afirmar que:

- a) Ele terá 280 metros de perímetro.
- b) Ele terá 420 metros de perímetro.
- c) Ele terá 560 metros de perímetro.
- d) Não é possível calcular o perímetro sem conhecer as medidas da largura e do comprimento.

15) Após o término do campeonato italiano, deseja-se analisar o desempenho de alguns times, afirmando o que é verdadeiro e o que não é em relação a essas equipes. Para isso, foi fornecido o gráfico a seguir e algumas assertivas para análise:



Sobre os dados apresentados, analisar os itens abaixo:

- I. A soma dos pontos do Cagliari e do Genoa é 105.
- II. A soma dos pontos do Atalanta e Roma é 165.
- III. O Atalanta e o Cagliari juntos acumularam mais pontos do que o Genoa e o Roma juntos.

Estão CORRETOS:

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente os itens I e III.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Todos os itens.

16) Júnior, em uma confraternização da empresa onde trabalha, participou do amigo secreto, que tinha um total de 26 pessoas, sendo 11 homens e 15 mulheres. É CORRETO afirmar que a probabilidade de Júnior ter sorteado homem, sendo que ele não se sorteara, é:

- a) 10/15
- b) 10/25
- c) 11/15
- d) 11/26

LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS GERAIS | 6 QUESTÕES

17) O Brasil é um dos países que fazem mais uso de energias renováveis. Hoje, a maior parte da energia elétrica gerada no Brasil vem:

- a) Do petróleo e seus derivados.
- b) Das termoelétricas.
- c) Das usinas eólicas.
- d) Das hidrelétricas.

18) Em 2023, ocorreram os Jogos Pan-Americanos. Em qual cidade foi realizada a competição?

- a) Rio de Janeiro (Brasil).
- b) Buenos Aires (Argentina).
- c) Montevidéu (Uruguai).
- d) Santiago (Chile).

19) Desde 2005, há no Brasil um programa nacional de educação de jovens e adultos que tem por objetivo atender à demanda de acesso de jovens e adultos à educação profissional e tecnológica, de forma articulada com a elevação da escolaridade. Como é chamada essa modalidade de ensino?

- a) Proeja.
- b) Sisu.
- c) EPTNM.
- d) Enem.

20) Um profissional se depara com um colega de trabalho enfrentando dificuldades pessoais. Entre as seguintes, de acordo com as normas de conduta no ambiente profissional, a atitude mais apropriada é:

- a) Ignorar a situação, isso é problema dele.
- b) Propagar informações sobre a situação do colega para que todos os membros da equipe saibam.
- c) Oferecer suporte e empatia, respeitando a privacidade do colega.
- d) Aconselhar o colega a lidar sozinho com as questões pessoais e não se preocupar.

21) De acordo com a Lei Municipal nº 669/2022, são requisitos básicos para investidura em cargo público:

- I. Nacionalidade brasileira.
- II. A idade mínima de 18 anos completos.

- a) Os itens I e II estão corretos.
- b) Somente o item I está correto.
- c) Somente o item II está correto.
- d) Os itens I e II estão incorretos.

22) Sobre o povo de São José das Palmeiras, de acordo com a Lei Orgânica do Município, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE:

Todo o poder do Município emana do povo _____, que o exerce diretamente ou por meio de representantes eleitos.

- a) São Palmeirense
- b) São Joséliense
- c) São Joséses
- d) São Josefino

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS | 8 QUESTÕES

23) Em relação às ações de direção defensiva, são medidas consideradas defensivas, EXCETO:

- a) Não falar ao telefone enquanto dirige.
- b) Manter a atenção ativamente concentrada à frente e distribuída nas laterais e traseira do veículo.
- c) Planejar com antecedência o roteiro da viagem, de modo a não precisar dirigir com pressa.
- d) Efetuar manobras bruscas com o veículo.

24) Ao prestar socorro a uma vítima de acidente de trânsito, observa-se que ela está consciente, mas com dificuldade respiratória. Qual a atitude correta?

- a) Oferecer água para aliviar a respiração.
- b) Iniciar a massagem cardíaca imediatamente.
- c) Manter a vítima calma e facilitar a respiração.
- d) Administrar um descongestionante nasal.

25) Em relação à manutenção de máquinas, o que significa o termo "programação preventiva"?

- a) Agendar manutenções regulares antes que ocorram falhas.
- b) Reparar máquinas apenas após grandes avarias.
- c) Substituir peças somente quando quebram.
- d) Ignorar a manutenção até que a máquina pare de funcionar.

26) Na imagem abaixo, qual chave está sendo utilizada para fixar o parafuso?



- a) Chave Allen.
- b) Chave Phillips.
- c) Chave grifo.
- d) Chave soquete.

27) Na composição estrutural de um motor a combustão interna, é CORRETO afirmar que um dos componentes fixos do motor é o(a):

- a) Suspensão.
- b) Lâmpada.
- c) Cabeçote.
- d) Volante.

28) Em relação à montagem e à desmontagem de motores e máquinas, existem 5 tipos de elementos para auxiliar nesse processo. Os tipos são:

- I. Fixação.
- II. Apoio.
- III. Elásticos.
- IV. Transmissão.
- V. Vedação.

Estão CORRETOS:

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente os itens III e IV.
- c) Somente os itens II, III e V.
- d) Todos os itens.

29) A respeito das normas gerais de circulação de trânsito previstas no Código de Trânsito Brasileiro, marcar C para as afirmativas Certas, E para as Erradas e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () Mesmo durante o dia, o condutor do veículo deve fazer uso da luz baixa sob chuva.
- () Mesmo durante o dia, o condutor do veículo deve fazer uso de luz baixa sob neblina.
- () O condutor somente deve utilizar o pisca-alerta em situações de emergência.

- a) C - C - E.
- b) E - E - C.
- c) C - E - E.
- d) E - C - C.

30) A placa de Sinalização Vertical de Regulamentação a seguir indica ao condutor que:



- a) É proibido virar à direita.
- b) É proibido virar à esquerda.
- c) É proibido retornar à direita.
- d) É proibido retornar à esquerda.