





CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA
CONCURSO PÚBLICO
01/2022

# AGENTE DE APOIO LEGISLATIVO I -PORTARIA

# 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, retirarse 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.

### LÍNGUA PORTUGUESA TEXTO

A exportação total de suco de laranja brasileiro registrou volume de 1.073.918 toneladas nos 12 meses da safra 2021/2022, de acordo com os dados da Secretaria de Comércio Exterior (Secex) compilados pela CitrusBR.

O número representa um aumento de 5,33% em relação à safra 2020/2021, quando foram embarcadas 1.019.554 toneladas. Em faturamento, as vendas fecharam com US\$ 1,622 bilhão, crescimento de 6,95% ante a receita de US\$ 1,516 bilhão na safra anterior.

Entre os mercados, a Europa continua sendo o principal destino das exportações brasileiras de suco de laranja (FCOJ Equivalente a 66° Brix), com uma participação de 63,61%, seguida de EUA, com 20,75%, China com 8,3%, Japão com 3,50% e outros mercados correspondem a 3,84%.

"Essa foi uma das safras mais difíceis dos últimos anos, com uma oferta pequena de fruta aliada a problemas decorrentes de seca e geadas", explicou em comunicado o diretorexecutivo da CitrusBR, Ibiapaba Netto.

Para a Europa, os embarques de suco de laranja fecharam a safra 2021/2022 com um volume total de 614.190 toneladas, redução de 5,64% no comparativo com a safra anterior, que teve volume de 650.882 toneladas.

O faturamento somou US\$ 1,038 bilhão, 5,87% acima dos US\$ 981 milhões na safra passada.

Já em relação aos Estados Unidos, as exportações brasileiras registraram alta de 1,21% nos 12 meses do ano-safra, com volume de 200.558 toneladas ante as 198.151 toneladas no período anterior.

Em receitas, as vendas foram de US\$ 362,5 milhões, crescimento de 21,98% em comparação com os US\$ 297,2 milhões da safra 2020/2021.

(Canal Rural / Estadão Conteúdo – 19/07/2022)

### **QUESTÃO 01**

Indique a opção que descreve, de forma **incorreta**, o que é afirmado no texto:

- (A) A exportação total de suco de laranja brasileiro aumentou na safra 2021/2022.
- (B) A exportação total de suco de laranja brasileiro diminuiu na safra 2021/2022.
- (C) Houve dificuldades durante a safra.
- (D) As exportações de suco de laranja brasileiro para a Europa diminuíram.
- (E) As exportações de suco de laranja brasileiro para os Estados Unidos aumentaram.

# **QUESTÃO 02**

Segundo o texto, o continente para o qual o Brasil mais exporta suco de laranja é:

- (A) África
- (B) América
- (C) Ásia
- (D) Europa
- (E) Oceania

### **QUESTÃO 03**

De acordo com o texto, o terceiro maior importador do suco de laranja brasileiro é:

- (A) China
- (B) Japão
- (C) Estados Unidos
- (D) Europa
- (E) outros mercados

Indique a opção que descreve, de forma **correta**, o que é afirmado no texto:

- (A) O suco de laranja brasileiro é o melhor do mundo.
- (B) A safra 2021/2022 não teve problemas.
- (C) O faturamento das exportações cresceu quase 7%.
- (D) A Europa vai parar de comprar o suco de laranja brasileiro.
- (E) A seca e a geada não afetam muito a produção de suco de laranja.

# **QUESTÃO 05**

Considere o trecho abaixo, presente no segundo parágrafo do texto:

"Em faturamento, as vendas fecharam com US\$ 1,622 bilhão, crescimento de 6,95% <u>ante</u> <u>a</u> receita de US\$ 1,516 bilhão na safra anterior."

Indique a opção que poderia substituir corretamente a expressão <u>ante a</u> sem alterar o sentido do que está escrito:

- (A) antes da
- (B) anteriormente na
- (C) anterior a
- (D) em comparação com a
- (E) muito maior que a

### **OUESTÃO 06**

Das palavras abaixo, retiradas do texto, indique aquela que é um **verbo**:

- (A) vendas
- (B) relação
- (C) Europa
- (D) difíceis
- (E) registrou

# **QUESTÃO 07**

Das palavras abaixo, retiradas do texto, indique aquela que é um **adjetivo**:

- (A) principal
- (B) volume
- (C) safra
- (D) faturamento
- (E) comparação

### **QUESTÃO 08**

Considere o trecho abaixo, presente no quarto parágrafo do texto:

"Essa foi uma das safras <u>mais</u> difíceis dos últimos anos..."

A palavra <u>mais</u>, na forma como é usada na frase acima, é classificada como:

- (A) adjetivo
- (B) advérbio
- (C) substantivo
- (D) verbo
- (E) pronome

### **QUESTÃO 09**

Considere o trecho abaixo, presente no quarto parágrafo do texto:

"Essa foi uma das safras mais difíceis dos últimos anos, com uma oferta pequena de fruta aliada a problemas decorrentes de seca e geadas"

Indique a razão do uso das aspas ( " " ) no começo e fim de tal trecho:

- (A) Dar maior importância ao que está escrito.
- (B) Destacar o trecho no meio do texto.
- (C) Ajudar o leitor a gravar a informação.
- (D) Indicar que o trecho é a citação do que o entrevistado disse.
- (E) Indicar que o trecho é uma opinião da redação do jornal.

Em **ano-safra**, o sinal em forma de um pequeno traço entre as palavras "ano" e "safra" é chamado de:

- (A) hífen
- (B) trema
- (C) exclamação
- (D) crase
- (E) interrogação

# **QUESTÃO 11**

Indique a frase escrita corretamente:

- (A) Nós foi no banco.
- (B) Nóis viajamos mês pasado.
- (C) A gente sabemos resolver isso.
- (D) Chamei o Pedro, mais ele não quiz vir.
- (E) Eu vencerei estes problemas.

# **QUESTÃO 12**

Indique a frase escrita **incorretamente**:

- (A) Concerteza isso não é problema meu.
- (B) Vamos ganhar o jogo.
- (C) Podemos fazer mais.
- (D) Isto é um exagero!
- (E) O Pedro é um bom trabalhador.

# **QUESTÃO 13**

Indique a frase abaixo que, apesar de ser finalizada com um ponto de interrogação, **não** é uma pergunta, estando assim escrita incorretamente:

- (A) Você acredita que o Brasil irá ganhar a copa?
- (B) Quero saber como faz para ligar isso aqui?
- (C) Podemos ir juntos?
- (D) Você acha isso justo?
- (E) Quantos anos você tem?

### **QUESTÃO 14**

Indique, dentre as opções abaixo, aquela que é um **verbo**:

- (A) taça
- (B) partida
- (C) campeonato
- (D) disputar
- (E) futebol

# **QUESTÃO 15**

Indique, dentre as opções abaixo, aquela que é um **adjetivo**:

- (A) vencer
- (B) desafio
- (C) valente
- (D) ânimo
- (E) vontade

# **QUESTÃO 16**

Considere a frase abaixo:

"\_\_\_\_\_ precisa trabalhar unido para concluir a tarefa com sucesso."

Indique a opção que preenche o espaço corretamente:

- (A) Ele
- (B) Eles
- (C) Nós
- (D) O grupo
- (E) Os funcionários

Considere a frase abaixo:

"Os funcionários \_\_\_\_\_ melhores salários e condições de trabalho."

Indique a opção que preenche o espaço corretamente:

- (A) busca
- (B) buscam
- (C) buscão
- (D) buscando
- (E) buscou

# **QUESTÃO 18**

Indique, dentre as opções abaixo, o substantivo coletivo que pode ser usado para descrever um grupo de **cachorros**:

- (A) matilha
- (B) manada
- (C) vara
- (D) cáfila
- (E) cardume

# **QUESTÃO 19**

Indique a frase escrita **corretamente**:

- (A) Eles tinha ido bem longe.
- (B) Eles sabiam muinta coisa.
- (C) A chave está encima da mesa.
- (D) O gato viu uma largatixa.
- (E) Solucionamos o problema.

# **QUESTÃO 20**

Indique a frase escrita corretamente:

- (A) Há muito trabalho a ser feito. Devemos começar cedo.
- (B) Nós fomos, comprar água, porque, a nossa acabou.
- (C) Eles já explicarão tudo para nós e, por isso, conseguimos entender.
- (D) Páre, agora com isso rapaz!
- (E) Eu mau consegui entender, o que ele falou.

# MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO QUESTÃO 21

Uma costureira comprou 2,55 m de elástico, porém sobrou 20 cm do mesmo. Então, a quantidade de elástico que ela usou foi de:

- (A) 195 cm.
- (B) 215 cm.
- (C) 220 cm.
- (D) 235 cm.
- (E) 250 cm.

# **QUESTÃO 22**

Um cachorrinho recém-nascido possuía peso de 150 g. Após quatro meses, o mesmo engordou 3,8 Kg. Então, o novo peso do cachorrinho passou a ser de:

- (A) 5 000 g.
- (B) 4 280 g.
- (C) 4 120 g.
- (D) 3 950 g.
- (E) 2840 g.

# **QUESTÃO 23**

Um sapato custa R\$ 92,00. No mês dos pais, o mesmo teve 20% de desconto. Então, o valor que o mesmo passou a custar é:

- (A) R\$ 86,00.
- (B) R\$ 84,20.
- (C) R\$ 82,90.
- (D) R\$ 76,00.
- (E) R\$ 73,60.

Um cubo possui lado de 72 cm, seu volume, em litros, é de, aproximadamente:

- (A) 0,93 litros.
- (B) 106,8 litros.
- (C) 250,1 litros.
- (D) 294,7 litros.
- (E) 373,2 litros.

### **QUESTÃO 25**

A cama de solteiro do filho de Priscila possui 260 cm de comprimento e 0,55 m de largura. Então, a área que essa cama ocupa é de:

- (A)  $1.2 m^2$ .
- (B)  $1.3 m^2$ .
- (C)  $1.37 m^2$ .
- (D)  $1,43 \text{ } m^2$ .
- (E)  $1,49 \text{ } m^2$ .

### **QUESTÃO 26**

- O avô de Leonardo pediu que ele fosse até a padaria e comprasse 10 pães. Leonardo levou consigo uma nota de R\$ 50,00. O valor dos pães foi de R\$ 12,60. Então, um possível troco que ele recebeu, foi de:
- (A) duas notas de R\$ 10,00, seis notas de R\$ 5,00, duas moedas de R\$ 1,00 e uma moeda de R\$ 0,10.
- (B) duas notas de R\$ 10,00, duas notas de R\$ 5,00, quatro notas de R\$ 2,00 e nove moedas de R\$ 0.10.
- (C) uma nota de R\$ 20,00, dez notas de R\$ 2,00, seis moedas de R\$ 1,00 e duas moedas de R\$ 0,50.
- (D) uma nota de R\$ 20,00, cinco notas de R\$ 5,00, uma nota de R\$ 2,00 e duas moedas de R\$ 0,25.
- (E) uma nota de R\$ 20,00, uma nota de R\$ 10,00, uma nota de R\$ 5,00, uma nota de R\$ 2,00 e quatro moedas de R\$ 0,10.

### **QUESTÃO 27**

O saldo da conta bancária de Júlio é de duas centenas de milhar, quatro dezenas de milhar, seis centenas, uma dezena e oito unidades. Então, o saldo da conta de Júlio é:

- (A) R\$ 2 400 618,00.
- (B) R\$ 240 618,00.
- (C) R\$ 24 618,00.
- (D) R\$ 2 461,80.
- (E) R\$ 246,18.

### **QUESTÃO 28**

Um travesseiro custava R\$ 200,00 no ano de 2021, já no ano de 2022 o mesmo teve um aumento de 15%. Sendo assim, seu novo valor passou a ser de:

- (A) R\$ 215,00.
- (B) R\$ 220,00.
- (C) R\$ 225,00.
- (D) R\$ 230,00.
- (E) R\$ 235,00.

### **QUESTÃO 29**

A quantidade de ventiladores que uma loja vendeu em um dia é um múltiplo de 9. Então, essa quantidade foi de:

- (A) 63.
- (B) 69.
- (C) 71.
- (D) 82.
- (E) 89.

# **QUESTÃO 30**

João e Paulo compraram juntos 35 picolés. João pagou 40% do mesmo, e Paulo comprou o restante. Então, a quantidade de picolés que Paulo pagou foi de:

- (A) 21.
- (B) 22.
- (C) 23.
- (D) 24.
- (E) 25.

# **QUESTÃO 31**

A idade do filho mais velho de Rosane é um divisor do número 5 400. Então, a idade do mesmo é de:

- (A) 18.
- (B) 19.
- (C) 21.
- (D) 23.
- (E) 26.

#### **QUESTÃO 32**

A quantidade de alunos que estudam violão na escola de Bruno é um divisor do número 1 794. Essa quantidade é:

- (A) 19.
- (B) 20.
- (C) 23.
- (D) 24.
- (E) 30.

O sucessor do número 11 856 é:

- (A) 12 856.
- (B) 12 857.
- (C) 11 857.
- (D) 11 855.
- (E) 10 856.

# **QUESTÃO 34**

Rose recebeu R\$ 2 500,00 de salário. Ela gastou R\$ 994,60 fazendo compras no mercado. Gastou R\$ 270,40 comprando remédios, e o restante do dinheiro ela depositou no banco. A quantia depositada foi de:

- (A) R\$ 1 180,00.
- (B) R\$ 1 235,00.
- (C) R\$ 1 350,00.
- (D) R\$ 1 400,00.
- (E) R\$ 1 525,23.

# **QUESTÃO 35**

Ester possui um número X de sapatos. Esse número é o antecessor do número 99. Então, essa quantidade de sapatos que ela possui é: (A) 200.

- (B) 199.
- (C) 100.
- (D) 99.
- (E) 98.

### **QUESTÃO 36**

Uma jaqueta de frio custava R\$ 350,00, após passar o frio, a mesma teve desconto de 60%. Então, o novo valor dessa jaqueta passou a ser de:

- (A) R\$ 290,00.
- (B) R\$ 230,00
- (C) R\$ 180,00.
- (D) R\$ 140,00.
- (E) R\$ 120,00.

#### **QUESTÃO 37**

Manoela possui cinco filhos, ela comprou oito camisas para cada filho, então o total de camisas que ela comprou foi de:

- (A) 18.
- (B) 25.
- (C) 30.
- (D) 40.
- (E) 48.

### **QUESTÃO 38**

Lucas comprou 256 peixinhos pequenos. Ele dividiu esses peixinhos, colocando a mesma quantidade em oito aquários. Então, a quantidade de peixe que ele colocou em cada um foi de:

- (A) 28.
- (B) 32.
- (C) 40.
- (D) 56.
- (E) 74.

# **QUESTÃO 39**

Amanda ganhou vinte e cinco medalhas no ano de 2019. No ano de 2020, ela ganhou doze medalhas, e no ano de 2021 ela ganhou trinta e oito medalhas. O total de medalhas que ela ganhou nesses três anos é de:

- (A) 56.
- (B) 62.
- (C) 68.
- (D) 75.
- (E) 82.

# **QUESTÃO 40**

Um celular na loja de Rodrigo custa R\$ 2 000,00. Já na loja de Carla, o mesmo é 20% mais barato. Então, o valor do celular na loja de Carla é de:

- (A) R\$ 1 200,00.
- (B) R\$ 1 300,00.
- (C) R\$ 1 400,00.
- (D) R\$ 1500,00.
- (E) R\$ 1 600,00.