



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

001. PROVA OBJETIVA

AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 40 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato

RG

Inscrição

Prédio

Sala

Carteira

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Para responder às questões de números **01** a **06**, leia o texto.

Um bom café

Assim como existem diversos tipos de pó de café, de várias procedências, existem diversas formas de preparar um bom café.

O modo mais antigo de fazer café é o processo de coar o pó pelo coador de pano, com água que foi aquecida em uma panela ou chaleira. O coador é colocado sobre o bule enquanto a água passa pelo pó.

Outro modo bastante usado de preparar café é esquentar um pouco a água, misturar o pó de café nela e depois coar. Neste caso, não se deve deixar a água levantar fervura, pois tornará o café mais amargo.

É possível também substituir o coador de pano pelo filtro de papel para coar o café. Depois de usado, o filtro de papel deve ser descartado no lixo. Já a borra do café, depois de seca, pode ser usada para desodorizar a geladeira ou como adubo para as plantas.

(www.cafeouronegro.com.br. 30.10.2019. Adaptado)

01. De acordo com o texto, há tipos de pó de café

- (A) que têm muitas misturas.
- (B) vindos de vários lugares.
- (C) que custam muito caro.
- (D) que são muito torrados.

02. O texto afirma que o café

- (A) pode ser feito de vários modos.
- (B) deve ser feito sempre da mesma maneira.
- (C) precisa ser preparado com grãos maduros.
- (D) deve ser colhido na época certa.

03. Conforme o texto informa, preparar o café no coador de pano é

- (A) considerado um modo ultrapassado.
- (B) rotina nas cidades do interior.
- (C) uma das formas usadas há mais tempo.
- (D) a melhor forma de valorizar o sabor do café.

04. Segundo consta no texto, o procedimento que deixa o café muito amargo é

- (A) usar adoçante no lugar do açúcar.
- (B) deixar a água ferver junto com o pó.
- (C) colocar a água morna sobre o pó.
- (D) manter o café na garrafa térmica.

05. O texto sugere que a borra do café pode ser aproveitada como

- (A) alimento.
- (B) artesanato.
- (C) remédio.
- (D) adubo.

06. Na frase do último parágrafo do texto ... o filtro de papel deve ser **descartado** no lixo, a palavra “descartado” significa

- (A) jogado.
- (B) retirado.
- (C) embrulhado.
- (D) separado.

Para responder às questões de números **07** a **14**, assinale, em cada questão, a alternativa que completa corretamente a fala do personagem dos quadrinhos.



(O melhor de Hagar, o horrível. Dik Browne. Adaptado)

- (A) minha
- (B) minhas
- (C) meu
- (D) meus



(O melhor de Hagar, o horrível. Dik Browne. Adaptado)

- (A) um
- (B) uns
- (C) uma
- (D) umas



(Peanuts – Amizade. Charles M. Schulz. Adaptado)

- (A) amiga
- (B) amigas
- (C) amigo
- (D) amigos



(Peanuts – Felicidade. Charles M. Schulz. Adaptado)

- (A) O
- (B) Os
- (C) A
- (D) As



(Peanuts – Amizade. Charles M. Schulz. Adaptado)

- (A) chutaram
- (B) chutam
- (C) chutaremos
- (D) chutavam



(Peanuts – Amizade. Charles M. Schulz. Adaptado)

- (A) senti
- (B) sentiria
- (C) sinto
- (D) sentirei



(Garfield – Foi mal... – Jim Daves. Adaptado)

- (A) nossa
- (B) sua
- (C) minha
- (D) seus



(Peanuts – Amizade. Charles M. Schulz. Adaptado)

- (A) eu
- (B) nós
- (C) eles
- (D) você

15. Assinale a alternativa escrita corretamente.

- (A) Na minha família todos gostam de um bom cafezinho.
- (B) Nas minha famílias todos gosta de uns bom cafezinhos.
- (C) Nas minhas família todos gostam de uns bom cafezinho.
- (D) Na minha famílias todos gosta de um bom cafezinhos.

Para responder às questões de números **16 a 20**, leia o texto.

Cuidados com o ambiente de trabalho

Muitos fatores influenciam o trabalho dos profissionais de uma empresa. A temperatura do ambiente, a organização das coisas, o barulho, o espaço, assim como a higiene e limpeza do local de trabalho influenciam sobre a produtividade dos trabalhadores.

A higiene refere-se às técnicas e métodos como limpeza, conservação e cuidados que podem evitar doenças. Um local de trabalho com escassez de limpeza e higiene pode causar problemas, tanto para a empresa quanto para os funcionários.

Alguns dos problemas que podem ocorrer pela falta de higiene num ambiente, entre outros, são:

- doenças infecciosas e alergias;
- queda na qualidade de vida;
- sensação de cansaço e desânimo.

Para que o ambiente de trabalho esteja sempre limpo e higiênico, todos os funcionários devem colaborar com a sua manutenção. Isso não significa que todos os dias a empresa toda deve se mobilizar para realizar faxinas e grupos de limpeza. A arrumação e higiene do ambiente de trabalho deve ser feita diariamente, através de pequenas ações que são capazes de influenciar o resultado como um todo.

(www.ibccoaching.com.br. 30.10.2019. Adaptado)

16. De acordo com o texto, um dos fatores que podem atrapalhar o bom desempenho de trabalho numa empresa é o

- (A) bairro onde está localizada.
- (B) acesso à condução.
- (C) barulho no ambiente.
- (D) nível de formação dos funcionários.

17. Conforme consta no texto, a limpeza está diretamente relacionada com a

- (A) família.
- (B) economia.
- (C) escolaridade.
- (D) higiene.

18. O texto afirma que a falta de higiene pode causar

- (A) diminuição do ânimo para o trabalho.
- (B) aumento do número de empregados.
- (C) demissão do serviço.
- (D) fechamento da empresa.

19. Segundo consta no texto, a limpeza do ambiente de trabalho deve contar com a colaboração de

- (A) funcionários especializados.
- (B) agentes de fiscalização.
- (C) todos os funcionários.
- (D) empregados e clientes em conjunto.

20. O último parágrafo do texto ressalta que um ambiente de trabalho saudável, limpo e agradável é fruto de

- (A) muito esforço.
- (B) pequenas ações diárias.
- (C) grandes esforços dos funcionários.
- (D) equipes especializadas.

21. Ano passado, Lara leu 18 livros. Para esse ano, sua meta é ler 31 livros. A quantidade de livros a mais que Lara pretende ler esse ano é de
- (A) 13 livros.
 - (B) 17 livros.
 - (C) 15 livros.
 - (D) 19 livros.
22. Zilda foi à feira, gastou R\$ 2,50 em vagem, R\$ 3,25 em cebola, R\$ 3,55 em banana e R\$ 8,70 em laranja. Zilda gastou nessa compra
- (A) R\$ 21,00.
 - (B) R\$ 20,00.
 - (C) R\$ 19,00.
 - (D) R\$ 18,00.
23. Nádia fará docinhos para presentear os funcionários do escritório onde trabalha. Sabendo-se que Nádia fará 6 docinhos para cada um dos 12 funcionários que trabalham no escritório, o total de docinhos que ela precisará fazer é de, pelo menos,
- (A) 60.
 - (B) 66.
 - (C) 72.
 - (D) 75.
24. Uma padaria produziu 480 pães em uma manhã. Após as vendas, restaram 42 pães. O total de pães vendidos naquela manhã foi
- (A) 438.
 - (B) 442.
 - (C) 448.
 - (D) 452.
25. Valter comprou um liquidificador de R\$159,00. Ele parcelou esse valor em 3 vezes iguais e sem juros. O valor que Valter pagou em cada parcela do liquidificador foi
- (A) R\$ 47,00.
 - (B) R\$ 49,00.
 - (C) R\$ 51,00.
 - (D) R\$ 53,00.

26. Adriele fez o orçamento de um guarda-roupa com duas marcenarias. O orçamento de uma marcenaria ficou em R\$ 2.370,00 e da outra ficou em R\$ 2.295,00. A diferença entre o valor dos dois orçamentos é de
- (A) R\$ 65,00.
 - (B) R\$ 75,00.
 - (C) R\$ 85,00.
 - (D) R\$ 125,00.
27. Uma empresa iniciou o ano de 2019 com 242 funcionários. Ao longo do ano de 2019, 75 funcionários foram demitidos e 51 novos funcionários foram contratados. Ao final de 2019, essa empresa contava com
- (A) 266 funcionários.
 - (B) 222 funcionários.
 - (C) 218 funcionários.
 - (D) 184 funcionários.
28. Carmem vai cozinhar ovos para 16 pessoas. Ela cozinhará 3 ovos para cada um. Carmem irá cozinhar
- (A) 2 dúzias de ovos.
 - (B) 3 dúzias de ovos.
 - (C) 4 dúzias de ovos.
 - (D) 5 dúzias de ovos.
29. Para uma festa de aniversário, foram compradas 175 bexigas para uma brincadeira. Participaram dessa brincadeira 25 crianças e todas receberam a mesma quantidade de bexigas. Sabendo-se que todas as bexigas compradas foram distribuídas entre as crianças, o total de bexigas que cada uma recebeu nessa brincadeira foi
- (A) 6.
 - (B) 7.
 - (C) 8.
 - (D) 9.
30. Ariel trocou os quatro pneus de seu carro. Sabendo-se que ela pagou R\$160,00 em cada pneu, o total gasto nessa compra foi de
- (A) R\$ 320,00.
 - (B) R\$ 440,00.
 - (C) R\$ 580,00.
 - (D) R\$ 640,00.

31. Daniel possui uma caminhonete e um caminhão para fazer fretes. Ele cobra R\$ 50,00 para fretes com a caminhonete e R\$ 90,00 para fretes com o caminhão. Em uma semana, Daniel fez 4 fretes com a caminhonete e 3 fretes com o caminhão. O total que Daniel ganhou nessa semana com os fretes foi
- (A) R\$ 450,00.
 - (B) R\$ 470,00.
 - (C) R\$ 510,00.
 - (D) R\$ 560,00.
32. O professor Leandro comprou um pacote com 500 folhas de sulfite e utilizou essas folhas para imprimir atividades para seus alunos. Sabendo-se que o professor Leandro possui 35 alunos e utilizou 6 folhas para cada um deles, o total de folhas que restou do pacote que ele comprou foi
- (A) 290.
 - (B) 300.
 - (C) 310.
 - (D) 320.
33. A prefeitura de Vale do Sol colocou um limitador de altura de 5,4 metros em uma avenida. Após um teste, verificou-se que precisaria reduzir o limitador de altura para 4,8 metros. Para que o limitador de altura fique na altura necessária, serão reduzidos o total de
- (A) 40 centímetros.
 - (B) 50 centímetros.
 - (C) 60 centímetros.
 - (D) 70 centímetros.
34. Regina foi ao dentista e foi atendida às 14h 30 min. A consulta de Regina demorou 45 minutos. A consulta de Regina terminou às
- (A) 15h 05 min.
 - (B) 15h 15 min.
 - (C) 15h 25 min.
 - (D) 15h 45 min.
35. Sérgio está fazendo uma peregrinação em um trajeto que possui o total de 134 Km. Sabendo-se que Sérgio já percorreu 75 Km desse trajeto, para ele completá-lo faltam apenas
- (A) 41 Km.
 - (B) 51 Km.
 - (C) 59 Km.
 - (D) 69 Km.

- 36.** Mateus comprou uma passagem de ônibus com saída da rodoviária às 19h 15 min. Ele sairá de seu trabalho às 18h 40 min. Para não perder o ônibus, considerando que este saia no horário previsto, o tempo máximo que Mateus terá, entre a saída de seu trabalho e o embarque no ônibus, é
- (A) 50 minutos.
 - (B) 45 minutos.
 - (C) 40 minutos.
 - (D) 35 minutos.
- 37.** Carina vai fazer 8 laços para enfeitar a porta da casa em que mora. Sabendo-se que para cada laço ela utilizará 45 cm de fita, o total de fita que ela precisará para fazer todos os laços é de, pelo menos,
- (A) 4,0 m.
 - (B) 3,6 m.
 - (C) 3,2 m.
 - (D) 3,0 m.
- 38.** Larissa dá aulas particulares e cobra R\$ 25,00 por hora. Se em um mês Larissa ganhou R\$ 3.000,00 dando aulas particulares, o total de horas que ela trabalhou nesse mês foi
- (A) 120.
 - (B) 110.
 - (C) 105.
 - (D) 100.
- 39.** Para uma obra, foi feito um cronograma, dividindo-a em 3 fases. A primeira fase deverá durar 14 dias corridos, a segunda fase 17 dias corridos e a terceira fase 13 dias corridos. Se o cronograma for seguido, a obra deverá acabar
- (A) em menos de um mês.
 - (B) em um mês.
 - (C) entre um e dois meses.
 - (D) depois de dois meses.
- 40.** Fábio tinha 2 horas para terminar um trabalho em seu computador. Ao ligar seu computador, ele precisou passar por uma atualização que demorou 25 minutos para ser concluída. O tempo que restou para Fábio fazer seu trabalho após a atualização do computador foi
- (A) 1 hora e 45 minutos.
 - (B) 1 hora e 35 minutos.
 - (C) 1 hora e 25 minutos.
 - (D) 1 hora e 15 minutos.

