



Prefeitura Municipal
de Queluz

Caderno de Prova

Nome do Candidato

Inscrição



Data 20/02/2022



03h00 de duração



40 questões

Cargo: Cozinheiro

INSTRUÇÕES

- Só abra este caderno quando o fiscal autorizar.
- Verifique se este caderno contém 40 questões, numeradas de 1 a 40. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala um outro caderno.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Transcreva, **com caneta de tinta preta**, as alternativas escolhidas para o GABARITO OFICIAL, sem cometer rasuras. Não deixe nenhuma em branco.
- Não será possível a substituição do Gabarito Oficial.
- Não será permitida qualquer espécie de consulta.
- Não haverá tempo adicional para transcrição de respostas ao gabarito oficial.
- Terminada a prova entregue o gabarito oficial e o caderno de questões ao fiscal. Poderá ser levado **somente** o gabarito provisório de respostas.

  
Certo Errado Errado

Gabarito Provisório

1)	6)	11)	16)	21)	26)	31)	36)
2)	7)	12)	17)	22)	27)	32)	37)
3)	8)	13)	18)	23)	28)	33)	38)
4)	9)	14)	19)	24)	29)	34)	39)
5)	10)	15)	20)	25)	30)	35)	40)



AGIRH – Assessoria e Gestão Integrada
em Recursos Humanos S/C Ltda
Email: contato@agirh.org
<http://www.agirh.org>

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUELUZ

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 01/2022

Função: Cozinheiro

Português



Peanuts completo: 1950-1952. Charles M. Schulz.

Responda as próximas questões de acordo com a tirinha acima:

1-O que a amiga de Charlie Brown compara entre os outros dois personagens?

- a) a força, a idade e a inteligência.
- b) a beleza, a altura e o cabelo.
- c) a cor dos olhos, a idade e a bondade.
- d) a inteligência, a beleza e a cor do cabelo.

2-Observando a expressão facial de Charlie Brown, como ele está se sentindo nos quadrinhos?

- a) Ele está triste em todos quadrinhos.
- b) Ele está feliz em todos quadrinhos.
- c) Ele está triste nos três primeiros quadrinhos e feliz no último quadrinho.
- d) Ele está feliz nos três primeiros quadrinhos e triste no último quadrinho.

3-Assinale a afirmativa correta:

- a) A amiga de Charlie Brown está fazendo comparações entre os dois outros personagens porque não gosta de Charlie Brown.
- b) Charlie Brown é mais velho do que seu amigo.
- c) Charlie Brown acha que é mais forte e inteligente que seu amigo.
- d) Mesmo o amigo do Charlie Brown sendo mais velho, forte e inteligente, a amiga gosta mais do Charlie Brown.

4-Na frase: "Você é mais velho que o Charlie Brown?", o nome sublinhado pode ser substituído por:

- a) eu.
- b) ele.
- c) tu.
- d) eles.

5-Qual o sinônimo da palavra "inteligente"?

- a) incapaz.
- b) lerdo.
- c) intelectual.
- d) ignorante.

6-Qual o antônimo da palavra “gosto”?

- a) odeio.
- b) adoro.
- c) idolatro.
- d) aprecio.

7-Assinale a afirmativa com a separação silábica correta da palavra “inteligente”:

- a) i-nte-li-ge-nte.
- b) inte-li-gente.
- c) in-teli-gen-te.
- d) in-te-li-gen-te.

8-Complete corretamente as lacunas com s, c ou ç:

“A _alada do almo_o estava uma delí_ia.”.

Assinale a afirmativa que corresponde ao preenchimento correto das lacunas, respectivamente:

- a) c, s, ç.
- b) s, ç, c.
- c) ç, c, s.
- d) s, s, c.

9-Complete corretamente as lacunas com m ou n:

“Muita ge_te comeu bombo_de ame_doim e machucou o de_te”

- a) n, m, n, n.
- b) m, n, m, m.
- c) n, n, m, n.
- d) m, n, m, n.

10-Assinale a afirmativa correta:

- a) Você foi ótimo hoje!
- b) Quero acordar cedo, mais durmo tarde todos os dias.
- c) Agente vai almoçar no restaurante da esquina hoje.
- d) Veja se tem algum erro para eu corrigir.

Matemática

11-Uma escola organizou uma festa junina. Sabendo que até as 11 horas, 1 387 pessoas haviam comparecido na festa e que no restante do dia, mais 476 pessoas visitaram a festa, quantas pessoas no total visitaram a festa?

- a) 1 573
- b) 1 863
- c) 1 983
- d) 1 753

12-Nessa mesma festa junina, Camila foi eleita a caipirinha mais charmosa com 1350 votos. Sabendo que Ricardo foi eleito o caipira mais charmoso com 340 votos a menos que Camila, quantos votos Ricardo recebeu?

- a) 1 010
- b) 1 110
- c) 1 020
- d) 1 210

13-Na barraca de doces da festa, cada unidade de paçoca custava R\$ 3,00 e cada pé de moleque custava R\$ 4,00. Sabendo que 50 paçocas e 30 pés de moleque foram vendidos, quanto foi arrecadado com o total da venda desses doces?

- a) R\$ 170,00
- b) R\$ 225,00
- c) R\$ 250,00
- d) R\$ 270,00

14-Na barraca de milho, cada espiga custava R\$ 3,50. André tinha R\$ 14,00. Quantas espigas ele pode comprar no máximo?

- a) 3
- b) 4
- c) 5
- d) 6

15-A festa se iniciou às 10:30 horas e terminou às 15:00 horas. Quantas horas durou a festa?

- a) 3 horas 30 minutos
- b) 4 horas 30 minutos
- c) 5 horas
- d) 5 horas 30 minutos

Vicente comprou um carro que percorre 9 quilômetros com 1 litro de gasolina. Em 6 minutos, o carro percorre 9 quilômetros. Responda as próximas três questões:

16-Quantos minutos e quantos litros de gasolina Vicente vai gastar para percorrer 27 quilômetros?

- a) 9 minutos e 3 litros de gasolina.
- b) 12 minutos e 6 litros de gasolina.
- c) 18 minutos e 3 litros de gasolina.
- d) 12 minutos e 6 litros de gasolina.

17-Vicente precisa percorrer 72 quilômetros. Quantos litros de gasolina ele precisa?

- a) 5 litros.
- b) 6 litros.
- c) 7 litros.
- d) 8 litros.

18-Para se deslocar durante uma hora, quantos litros de gasolina Vicente deve abastecer o carro?

- a) 10 litros.
- b) 15 litros.
- c) 20 litros.
- d) 25 litros.

19-Quantos quilômetros ele percorrerá se realizar esse deslocamento de uma hora?

- a) 90 quilômetros.
- b) 80 quilômetros.
- c) 60 quilômetros.
- d) 50 quilômetros.

20-Vicente percorreu 54 quilômetros com o carro. Quanto tempo ele demorou?

- a) 20 minutos.
- b) 26 minutos.
- c) 30 minutos.
- d) 36 minutos.

Conhecimentos Gerais

21-Qual o nome do pico mais alto do estado e 4º mais alto do país com 2.797m que encantam os turistas de Queluz?

- a) Bandeira
- b) Mantiqueira
- c) Pedra da Mina
- d) Agulha Negra

22-O nome “Queluz” é:

- a) devido à iluminação privilegiada da região em que se encontra o município.
- b) uma homenagem prestada a família reinante.
- c) devido às riquezas naturais encontradas na região.
- d) uma homenagem às tradições folclóricas da região.

23-O município de Queluz originou-se de uma aldeia de:

- a) Índios Guarani.
- b) Índios Ianomâmi.
- c) Índios Puris.
- d) Índios Xavante.

24-O padroeiro de Queluz é:

- a) São Francisco de Assis.
- b) Santo Expedito.
- c) São Judas Tadeu.
- d) São João Batista.

25-A cana, o milho e a pecuária foram fontes de renda da economia local, mas o município se desenvolveu mesmo com:

- a) a cultura de cana.
- b) a cultura do café.
- c) o gado leiteiro.
- d) a suinocultura.

26-O antigo Teatro Municipal de Queluz, que foi construído no final do século XIX, passou por algumas reformas e adaptações sob a direção do maestro Lyrio Panicalli, se tornando:

- a) o fórum.
- b) a estação ferroviária.
- c) a Igreja do Rosário.
- d) o prédio da escola Capitão José Carlos Oliveira Garcez.

27-Queluz é um município de grande potencial turístico, onde muitos visitantes vão conhecer belas cachoeiras, em especial um local que conta com diversas piscinas naturais com águas cristalinas e quedas d'água chamado:

- a) Águas da Marambaia.

- b) Águas de Cambaia.
- c) Águas de Samambaia.
- d) Águas de Azagaia.

28-Uma rocha em um cânion se despreendeu e atingiu duas lanchas no Lago de Furnas no dia 08 de janeiro de 2022. O fato ocorreu na cidade turística de:

- a) Búzios.
- b) Paraty.
- c) Capitólio
- d) Foz do Iguaçu

29-País onde se iniciou dia 04/02/2022 as Olimpíadas de Inverno:

- a) Japão.
- b) China.
- c) Estados Unidos.
- d) Alemanha.

30-Mais de trezentos bezerros abandonados, encontrados em fevereiro de 2022, sem acesso a água ou comida, estão sendo resgatados de uma fazenda da empresa Mashia Agropecuária. Os responsáveis foram multados em R\$ 906 mil e responderão a inquérito por crime de maus-tratos. O fato ocorreu na cidade de:

- a) Taubaté.
- b) Jacareí.
- c) Cunha.
- d) Roseira.

Conhecimentos Específicos

31-Substâncias de origem biológica, química ou física, estranhas ao alimento e nocivas à saúde humana ou que comprometam a sua integridade, são chamadas:

- a) contaminantes.
- b) ingredientes.
- c) resíduos.
- d) matérias-primas.

32-Sobre a estrutura física da cozinha, é INCORRETO afirmar que:

- a) O piso deve ser de material rugoso, resistente, permeável, lavável, de cores escuras para esconder o acúmulo de alimentos ou sujidades.
- b) Os ralos devem ser mantidos em condições adequadas de higienização, conservação, com ausência de resíduos, a fim de evitar entupimentos.
- c) Tetos e forros devem ser isentos de goteiras, vazamento, umidades, trincas, rachaduras, bolores e descascamentos.
- d) As janelas devem estar livres de quebras, trincas ou rachaduras e protegidas de modo a não permitir que os raios solares incidam diretamente sobre os alimentos ou equipamentos mais sensíveis ao calor.

33-Deve-se higienizar as mãos nas seguintes situações:

- I. Sempre que utilizar as instalações sanitárias.
- II. Depois de mexer no cabelo, olhos, boca, ouvidos e nariz.
- III. Depois de manipular e/ou transportar lixo.
- IV. Depois de manipular produtos químicos (limpeza e desinfecção).

São corretas as afirmativas:

- a) I, II e III.
- b) II, III e V.
- c) III, IV e V.
- d) todas afirmativas estão corretas.

34-Os cuidados que se devem tomar com os alimentos são indispensáveis para a prevenção das doenças que podem ser transmitidas por eles. Essas doenças, geralmente, acontecem por causa de:

- I. falta de higiene de utensílios, mãos e equipamentos;
- II. cruzamento entre alimentos crus e cozidos (principalmente na arrumação da geladeira);
- III. uso de alimentos contaminados;
- IV. exposição prolongada dos alimentos a temperatura inadequada ou cozimento insuficiente (tempo e temperatura).

São corretas as afirmativas:

- a) I, II e III.
- b) II, III e V.
- c) III, IV e V.
- d) todas afirmativas estão corretas.

35-Passar alguma gordura (manteiga ou óleo, por exemplo) numa vasilha, consiste em:

- a) sovar.
- b) untar.
- c) refogar.
- d) polvilhar.

36-Empanar um alimento consiste em:

- a) mergulhar o alimento em um líquido para que se encharque.
- b) pincelar o alimento com gema.
- c) passar no ovo batido e na farinha de trigo.
- d) colocar gordura ou molho sobre a carne que está assando.

37-Assinale a afirmativa INCORRETA:

- a) A carne quando está podre torna-se mole, com aspecto gelatinoso e pegajoso, empalidece ficando esverdeada.
- b) Um peixe bom possui as seguintes características: coloração da pele é variada e brilhante; olhos brilhantes e vivos; carne resistente à pressão natural.
- c) O frango que apresenta odor repugnante pelas aberturas naturais (boca e cloaca) e manchas verdes não deve ser consumido pois está em decomposição.
- d) Ovos sujos, trincados ou quebrados podem ser utilizados se não estiverem com odor ruim.

38-São exemplos de alimentos NÃO PERECÍVEIS:

- a) leite, peixe, frango.
- b) café, frutas, legumes.
- c) arroz cru, biscoito, farinha.
- d) carne, óleo, iogurte.

39-As frutas e verduras perdem valor nutritivo com maior facilidade. Para aproveitar ao máximo os nutrientes desses alimentos deve-se:

- a) consumi-los quando estiverem bem maduros após serem expostas ao sol forte.
- b) consumi-los frescos, inteiros ou em pedaços.
- c) cozinha-los e depois bater no liquidificador.
- d) submete-los ao cozimento em temperaturas muito altas.

40-Sobre a higienização, é INCORRETO afirmar que:

- a) Os panos destinados para limpeza devem estar espalhados pelo ambiente e serem utilizados como "tapetes".
- b) Não é permitido a mistura entre produtos de limpeza como detergentes e desinfetantes, a não ser quando preparados industrialmente pelos próprios fabricantes, sendo devidamente registrados no Ministério da Saúde.
- c) Não é permitido fazer uso de panos não descartáveis para secagem de utensílios, equipamentos e outras superfícies que entrem em contato direto com alimentos.
- d) Não é recomendado o uso de escova de metal, lã ou palha de aço, madeira e outros materiais rugosos e/ou porosos.