

PREFEITURA MUNICIPAL DE LONTRAS
ESTADO DE SANTA CATARINA
PROCESSO SELETIVO Nº 04/2020

PROVA	Conhecimentos específicos	Conhecimentos Gerais	Língua Portuguesa	Matemática	Informática Básica
Nutricionista	Questão de 01 a 10	Questão de 11 a 15	Questão de 16 a 20	Questão de 21 a 25	Questão de 26 a 30
REGULAMENTO					
<ul style="list-style-type: none">• Manter ordem e silêncio na sala sob pena de desclassificação• Bolsa, Celular, Relógio e demais pertences não deverão entrar em sala de prova• Manter o distanciamento das mesas de acordo com a organização (COVID 19)• Não será disponibilizada uma segunda prova nem folha de cartão resposta• Cada questão da prova possui apenas uma alternativa correta• Rasura no cartão resposta anula a questão• Assinar o cartão resposta e assinalar as respostas encontradas nos campos correspondentes• É permitido rasurar as folhas do caderno de prova para cálculos e outros• Início da prova: 09:00h• Para quem encerrar a prova é permitida a saída a partir das 09:30h• Final da prova as 12:00h com os últimos três candidatos presentes na sala• Ao encerrar a prova, levantar a mão para o fiscal autorizar a saída• Ao sair deixar a prova e o cartão resposta com o fiscal de sala• No final da caderno de prova encontrasse rascunho para cópia de gabarito. “Destaque-o”					

QUESTÃO 01

É possível obter-se o branqueamento com promoção de estabilização enzimática em alimentos ao aplicar água gelada pelo tempo de:

- A () 5 a 12 minutos
- B () 2 a 10 minutos
- C () uma hora
- D () Nenhuma resposta correta

QUESTÃO 02

Durante toda a gestação, a gestante deve ingerir alimentos ricos em ferro e ácido fólico, como forma de suplementar as necessidades ocasionadas pela gestação, de preferência sob orientação e supervisão de profissional nutricionista. Dentre as alternativas abaixo, assinale a que contém todos os alimentos ricos em ferro:

- A () Feijão, Espinafre e Fígado de Galinha
- B () Soja, Milho e Melancia
- C () Melado de Cana, Mel e Coração Bovino
- D () Todas as alternativas estão corretas

QUESTÃO 03

Segundo a Organização Mundial da Saúde, a ingestão diária de sódio deve ser:

- A () Menor de 1,5g
- B () Menor que 4g
- C () Menor que 3g

D () Menor que 2g

QUESTÃO 04

O objetivo do Programa Nacional de Alimentação Escolar pode ser identificado na alternativa:

A () Contribuir para o crescimento e o desenvolvimento biopsicossocial, a aprendizagem, o rendimento escolar e a formação de hábitos alimentares saudáveis dos alunos, por meio de ações de educação alimentar e nutricional e da oferta de refeições que cubram as suas necessidades nutricionais durante o período letivo” (BRASIL, 2009)

B () Identificar as carências nutricionais por região brasileira e suprir estas com ações e incentivo ao consumo de produtos regionais, respeitando a identidade e costumes de cada população

C () Criar cadastro nacional e controle nutricional de populações, por faixa etária, estabelecendo políticas nacional, estadual, e regional de combate as carência nutricionais

D () Todas as alternativas estão corretas

QUESTÃO 05

Qual é a composição da sacarose?

A () É composta de uma molécula de glicose e outra de celulose

B () É composta de uma molécula de glicose e outra de maltose

C () É composta de uma molécula de glicose e outra de frutose

D () Todas as alternativas estão incorretas

QUESTÃO 06

Para que não comprometa a qualidade higiênico Sanitária dos alimentos, qual é a operação de redução do nº de micro organismo efetuada através de método físico ou por agente químico?

A () Esterilização

B () Lavação

C () Desinfecção

D () Salinização

QUESTÃO 07

A doença renal crônica (ICR) exige uma série de cuidados nutricionais importantes, sendo uma delas deve ser a limitação da ingestão de:

A () Proteínas

B () hidratos de carbono e das gorduras não saturadas

C () Líquidos na fase inicial da doença

D () Nenhuma resposta certa

QUESTÃO 08

Os cereais são importante e responsáveis por boa parte da proteína e da energia que ingerimos. Após cozidos, a sua concentração de glicídios pode sofre redução de cerca de 1/3 em sua concentração.

Assinale a alternativa correta que aponta o processo responsável pela redução de glicídios:

A () Gelatinização

B () Diluição

C () Extração

D () Sucção

QUESTÃO 09

Alimentos definidos como carboidratos, principalmente fibras, não digeríveis que estimulam o crescimento e/ou a atividade de bactérias desejáveis no intestino, trata-se dos:

- A () Prebióticos
- B () Probióticos
- C () Simbióticos
- D () Nenhuma resposta certa

QUESTÃO 10

Qual dos alimentos abaixo é considerado um alimento cariogênico (provoca cárie dental):

- A () Água
- B () Maçã
- C () Melancia
- D () Doce de leite

QUESTÃO 11

O município de Lontras faz parte da região do Alto Vale do Itajaí/SC. Esta região, economicamente e especialmente na agricultura está baseada na:

- A () Produção diversificada de produtos agrícolas com ênfase no Tabaco, Cebola, arroz e Leite
- B () Produção de Carnes suínas, soja, milho e frutas
- C () Produção de peixes, suínos, leite com foco na produção de queijos e outros derivados
- D () Todas as respostas estão corretas

QUESTÃO 12

O STF – Supremo Tribunal Federal é constituído por ministros indicados pelo Presidente da República e Sabatinados pelo (a):

- A () Senado Federal
- B () Câmara dos Deputados
- C () Congresso Nacional
- D () PGR – Procuradoria Geral da República

QUESTÃO 13

Em se tratando de Lei Municipal, o Prefeito sanciona a lei e promulga. Quando há veto e omissão do Chefe do Poder Executivo, a lei pode ser promulgada:

- A () Pela Plenária da Câmara de Vereadores
- B () Pelo Presidente da Câmara de Vereadores
- C () Pelo Secretário da Administração
- D () Pela Procuradoria Pública Municipal

QUESTÃO 14

Desde o início da Pandemia do novo Coronavírus até a primeira semana de janeiro de 2021, a covid-19 deixou mais de 1,8 milhão de mortos no mundo. Em dados cumulativos, os países com o maior número de mortes pela doença são, por ordem:

- A () Estados Unidos, Brasil e Índia
- B () Índia, Estados Unidos e Brasil
- C () Estados Unidos, Índia e Brasil

D () Estados Unidos, México e Brasil

QUESTÃO 15

A obra “*Auto da Compadecida*”, adaptada para o cinema e televisão, é considerada uma obra prima do:

- A () Escritor e dramaturgo brasileiro Ariano Suassuna
- B () Escritor brasileiro Monteiro Lobato
- C () Escritor e dramaturgo brasileiro Jorge Amado
- D () Nenhuma resposta certa

QUESTÃO 16

O Capitão Rodrigo, na obra “O tempo e o Vento” trilogia do escritor Érico Veríssimo, se refere a um homem:

- A () Gaúcho
- B () Nordestino
- C () Paulista
- D () Imigrante

QUESTÃO 17

São frases contendo Objeto Indireto, Exceto:

- A () A lida naquela fazenda agradava-**me** muito
- B () Ele ganha **3 mil** por mês
- C () A bicicleta pertencia **aos dois**
- D () O patrão confia **em seus funcionários**

QUESTÃO 18

Dada a frase: “Joana ama xadrez”. Assinale a alternativa correta:

- A () A frase contém verbo transitivo direto
- B () A frase contém verbo intransitivo direto
- C () A frase contém verbo intransitivo indireto
- D () A frase contém verbo transitivo indireto

QUESTÃO 19

Assinale a alternativa incorreta quanto ao uso da vírgula:

- A () Ricardo, o menino loiro, é americano
- B () Banda STAR fez muito, sucesso fora do Brasil
- C () Rita joga vôlei, tênis, futebol de campo e handebol
- D () Todas as respostas estão erradas

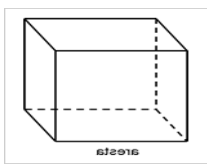
QUESTÃO 20

Dada a frase: “Essa prova foi **um balde de água fria**”. Assinale a alternativa correta com relação a figura de linguagem que foi usada:

- A () Metáfora
- B () Antítese
- C () Pleonasma
- D () Barbarismo

QUESTÃO 21

Se a aresta de um cubo é igual a 3, então o volume deste cubo é igual a:



- A () 9 m^3
- B () 127 m^3
- C () 27 m^3
- D () Nenhuma resposta certa

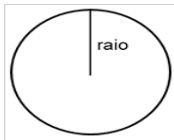
QUESTÃO 22

Qual é a média da sequencial dos números 10 a 20:

- A () 145
- B () 72,5
- C () 165
- D () 82,50

QUESTÃO 23

Dado um círculo com raio igual 2, calcule a sua área em m^2 : (considerar valor de $\pi=3,14$)



- A () $25,12\text{m}^2$
- B () $12,56\text{m}^2$
- C () $6,28\text{m}^2$
- D () Nenhuma resposta certa

QUESTÃO 24

Em uma chácara no município de Lontras/SC., houve a invasão de águas da enxurrada inundando 30% da área total, perfazendo 30.000m^2 de alagamento. Qual é a área total desta chácara?

- A () 100.000m^2
- B () 90.000m^2
- C () 130.000m^2
- D () Nenhuma resposta certa

QUESTÃO 25

Em uma Unidade de Saúde houve 350 atendimentos no mês que passou efetuados pelos membros da equipe de saúde. Sendo 50 pacientes com atendimentos multiprofissional, outros 20% com atendimentos exclusivos do médico, outros 10% com atendimentos efetuados pelo cirurgião dentista. O restante dos pacientes foram atendidos em nº igual pelo enfermeiro, técnicos de enfermagem a nutricionista. Quantos pacientes estes três últimos profissionais atenderam individualmente?

- A () 60 pacientes
- B () 70 pacientes
- C () 210 pacientes
- D () nenhuma resposta correta

