



**PREFEITURA MUNICIPAL DE CANTO DO BURITI – PI**  
**TESTE SELETIVO**  
**CARGOS DE NÍVEL FUNDAMENTAL**  
**EDITAL 001/2018**

**CARGO 111**  
**MOTORISTA “D”**

**Data e Horário da Prova**  
**Domingo, 16/09/2018, às 09h**

## **INSTRUÇÕES**

- A prova terá duração de 3 (três) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
- Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
- O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas.
- Este caderno de provas contém 30 (trinta) questões de múltipla escolha (A,B,C,D).
- Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
- Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal.
- Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
- Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica do cartão-resposta.
- Assine o cartão-resposta no local indicado.
- Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
- Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
- Somente será permitido levar o caderno de questões da prova objetiva após 2 (três) horas e 30 (trinta) minutos do início da prova.
- Não é permitida a utilização de qualquer aparelho eletrônico de comunicação. Desligue e guarde em embalagem fornecida pelo fiscal de sala: máquina fotográfica; telefone celular; relógio; gravador; bip; receptor; pager; notebook; tablet eletrônico; palmtop; régua de cálculo; máquina de calcular e (ou) qualquer outro equipamento similar.

**Identificação do Candidato**

**Nome (em letra de forma)**

**GABARITO RASCUNHO**

**Apenas o fiscal de sala poderá destacar esta parte.**

**Nome do Candidato**

### **RASCUNHO**

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



Para responder às questões seguintes, assinale APENAS UMA alternativa correta e marque o número correspondente no Cartão-Resposta.

Leia atentamente o texto abaixo para responder às questões de números 1 a 3.

### **Dietas da moda não trazem benefícios a longo prazo**

A televisão, a internet e as revistas vendem um padrão de peso que não condiz com a realidade. Muitas vezes as pessoas buscam diversos artifícios para emagrecer e alcançar esse status de beleza exigido ou o “corpo fitness”. É aí que entram as chamadas dietas da moda, procedimentos que prometem efeitos fantasiosos, como perder dez quilos em uma semana.

O tema, muito discutido na mídia, alerta para a interferência na saúde dos indivíduos que buscam um milagre, mas podem acabar encontrando um problema. “O que as dietas da moda vendem é uma propaganda enganosa. A pessoa até consegue algum emagrecimento, mas não há benefícios em longo prazo. Elas podem, inclusive, trazer prejuízos à saúde e muitas vezes o peso perdido volta rápido”, aponta Nathalia Pizato, professora do Departamento de Nutrição da Universidade de Brasília.

As dietas da moda que prometem redução de peso rápida são dissociadas dos diversos determinantes da saúde e da nutrição, e constituem padrões de comportamento alimentar não usuais, adotados entusiasticamente por seus seguidores. Seu sucesso é atribuído especialmente à motivação inicial das pessoas pelo contato com algo novo, além da promessa de resultados rápidos.

Entretanto, a adesão à dieta é temporária, uma vez que as mudanças propostas não condizem com os hábitos e o cotidiano do indivíduo. De forma geral, além de muitas vezes não possuírem embasamento científico, essas dietas criam expectativas irreais relacionadas à velocidade e à quantidade de peso perdida. Podem, ainda, causar deficiências nutricionais e potenciais riscos à saúde, se conduzidas por um longo período.

“Se alguém quer emagrecer, não tem outra fórmula, precisa fazer uma reeducação alimentar e praticar exercícios regularmente”, ensina Pizato. “O primeiro passo é fazer as pazes com seu corpo. Descobrir que o padrão de beleza vendido na mídia não é verdadeiro e não condiz com a realidade. Depois, é preciso montar um cardápio que conte com uma alimentação equilibrada, com frutas, hortaliças e carnes magras. Tudo isso, somado a exercícios regulares, vai conduzi-lo a um resultado mais saudável e duradouro. As dietas da moda vêm e vão. A reeducação alimentar vem e fica.”

*<https://saudebrasilportal.com.br/Ministério da Saúde – Saúde Brasil/Adaptado - 24/07/2017>*

**01)** A partir da leitura do texto, marque a alternativa que corresponde ao seu público-alvo.

- (A) Nutricionistas.
- (B) Médicos.
- (C) Jovens.
- (D) Sociedade.

**02)** O texto faz uma reflexão sobre:

- (A) O impacto positivo da alimentação saudável.
- (B) As consequências do sedentarismo na saúde das pessoas.
- (C) Os riscos das dietas da moda.
- (D) O papel do nutricionista na sociedade moderna.

**03)** É correto afirmar sobre o texto lido:

- (A) Narra uma história.
- (B) Apresenta uma informação.
- (C) Anuncia um produto.
- (D) Transmite subjetividades.

**04)** Quanto à separação silábica, está correta a opção:

- (A) Chuva-ra-da.
- (B) Chu-vara-da.
- (C) Chuva-rada.
- (D) Chu-va-ra-da.

**05)** Marque a opção em que todas as palavras estão escritas de forma correta:

- (A) Chouriço, espoente, xicote.
- (B) Embaicho, extremo, barragem.
- (C) Estremecer, paixão, pesadelo.
- (D) Possível, xuveiro, pobreza.

**06)** Que lista de nomes está escrita em ordem alfabética?

- (A) Bernardo / Guilherme / Eduardo / Bianca
- (B) Alessandra / Bruna / Carolina / Daniel
- (C) Débora / Felipe / Ana / Rute
- (D) Rute / Denise / Marinalva / Fernando

**07)** Coloque **V** para os sinônimos verdadeiros e **F** para os sinônimos falsos.

- ( ) receio – medo
- ( ) morte – falecimento
- ( ) achar – encontrar
- ( ) idoso - jovem

A sequência correta é:

- (A) F, V, F, V
- (B) F, F, V, F
- (C) V, F, V, F
- (D) V, V, V, F

**08)** Marque a alternativa cuja pontuação é um ponto de exclamação:

- (A) Quando vamos viajar?
- (B) Que lua linda!
- (C) Os jornais foram vendidos.
- (D) Boa tarde.

**09)** Marque a alternativa em que a palavra sublinhada não corresponde ao sujeito da frase.

- (A) Brincavam despreocupadas as crianças.
- (B) Ela não me disse a verdade.
- (C) A mulher chorava desesperada.
- (D) Os estudantes organizaram a homenagem.

**10)** Marque a alternativa em que a palavra é paroxítona:

- (A) Chegar
- (B) Cipó
- (C) Cômoda
- (D) Preto

**MATEMÁTICA**  
**QUESTÕES DE 11 A 20**

Responda as questões de 11 e 13 com base nos dados:

**PALHA ITALIANA**

1 pacote de biscoito maisena

1 lata de leite condensado de 395g

100 g de achocolatado

500 g de açúcar refinado

1 colher de sopa de manteiga.

A receita rendeu 180 pedaços de palha italiana. Metade dos doces foi levada para João. O restante foi organizado em 6 caixas.

**11)** Quantos pedaços de palha italiana foram levados para João?

- (A) 40
- (B) 45
- (C) 90
- (D) 120

**12)** Quantos pedaços de palha italiana ficaram em cada caixa?

- (A) 10
- (B) 12
- (C) 15
- (D) 16

**13)** Cada caixa foi vendida por R\$ 7,90, qual o valor adquirido com a venda das 6 caixas?

- (A) R\$ 40,50
- (B) R\$ 42,40
- (C) R\$ 47,40
- (D) R\$ 49,90

**14)** Miraci foi ao mercado e comprou 6 kg de verduras e 3 kg de frutas. Cada quilo de verdura custava R\$ 1,50 e cada quilo de fruta custava R\$ 2,00. Ela pagou a conta com duas notas de R\$ 10,00. Qual o valor do troco que ela recebeu?

- (A) Uma nota de R\$ 5,00.
- (B) Duas notas de R\$ 2,00
- (C) Duas notas de R\$ 2,00 e uma moeda de R\$ 0,50
- (D) Uma nota de R\$2,00 e uma moeda de R\$ 1,00

**15)** Após um exame oftalmológico, Sr. Joaquim deverá pingar um colírio durante 5 dias da seguinte forma: de 6 em 6 horas os 3 primeiros dias e depois de 8 em 8 os dois últimos dias. Se a primeira vez que pingou foi às 7 horas de uma quinta feira quantas vezes ele pingou o colírio?

- (A) 12 vezes
- (B) 15 vezes
- (C) 16 vezes
- (D) 18 vezes

**16)** Indique o resultado.

$$23 \times 126$$

- (A) 1.899
- (B) 1.998
- (C) 2.639
- (D) 2.898

**17)** Indique o resultado.

$$330 \div 22$$

- (A) 12
- (B) 15
- (C) 16
- (D) 19

**18)** Marque a alternativa incorreta.

- (A) 0,125 corresponde a cento e vinte e cinco milésimos.
- (B)  $\frac{1}{4}$  (um quarto) corresponde a 0,25.
- (C)  $\frac{1}{2}$  (um meio) corresponde ao decimal 0,2.
- (D)  $\frac{3}{4}$  (três quartos) corresponde ao decimal 0,75.

**19)** Marque a alternativa incorreta.

- (A) 0,001: um milésimo
- (B) 1: um inteiro
- (C) 0,1: um décimo
- (D) 0,01: dez centésimos

**20)** Indique o resultado.

$$231 \times 115$$

- (A) 22.355
- (B) 25.500
- (C) 26.565
- (D) 29.650

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÕES DE 21 A 30

**21)** Algumas ações de relacionamentos com pessoas são benéficas e outras maléficas. Assinale a alternativa que se refere às descrições de ações de relacionamentos descritas abaixo:

- I. Desconsidera que os outros têm sentimentos e preocupações.
- II. Compreende que as pessoas são falhas e precisam de ajuda.

- (A) I. Comodismo; II. Simpatia
- (B) I. Julgamento; II. Elogiar
- (C) I. Leviandade; II. Aceitação
- (D) I. Empatia; II. Passividade

**22)** Julgue se as afirmações abaixo são verdadeiras, e em seguida assinale a alternativa correta:

- I. A cada infração de natureza grave são computados 05 pontos e punida com multa no valor de R\$ 293,47 (duzentos e noventa e três reais e quarenta e sete centavos).
- II. A autoridade de trânsito, na esfera das competências estabelecidas no Código de Trânsito Brasileiro e dentro de sua circunscrição, pode aplicar, às infrações nele previstas, as seguintes penalidades: advertência por escrito; multa; suspensão do direito de dirigir; apreensão do veículo; cassação da Carteira Nacional de Habilitação; cassação da Permissão para Dirigir e frequência obrigatória em curso de reciclagem.
- III. Dirigir veículo com Carteira Nacional de Habilitação ou Permissão para Dirigir de categoria diferente da do veículo que esteja conduzindo, temo como penalidade a multa simples.

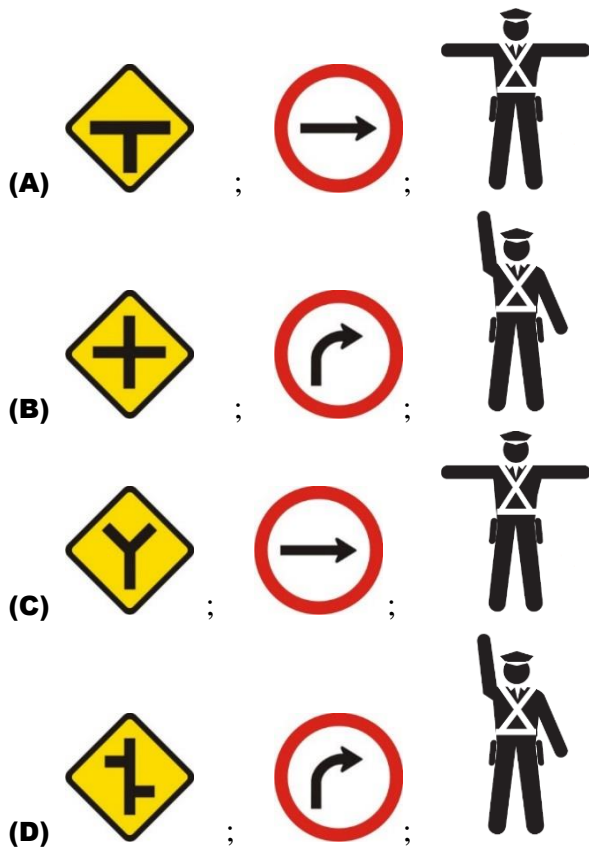
- (A) Somente as alternativas I e III são verdadeiras.
- (B) As alternativas I, II e III são verdadeiras.
- (C) Somente a alternativa II é verdadeira.
- (D) As alternativas I, II e III não são verdadeiras.

**23)** Nas afirmações abaixo sobre a cidadania e o meio ambiente, assinale a alternativa incorreta:

- (A) O filtro de carvão é um dispositivo instalado no escapamento que transforma substâncias poluentes em gases menos ofensivos à atmosfera e à saúde.
- (B) Fuligem é o resíduo resultante da queima do óleo diesel.
- (C) O Sistema de Injeção Eletrônica proporciona uma melhor dosagem do combustível, com isso evitando desperdício e reduzindo a poluição.
- (D) Canister, que em inglês significa reservatório, é um filtro de carvão que armazena os gases do tanque de combustíveis e direciona-os para o motor onde o mesmo é reaproveitado.

**24)** Assinale a alternativa que corresponde às funções das sinalizações de trânsito descritas abaixo, respectivamente:

- I. Cruzamento de vias.
- II. Vire à direita.
- III. Ordem de parada obrigatória para todos os veículos. Quando executada em intersecções, os veículos que já se encontrem nela não são obrigados a parar.



**25)** Em relação aos Primeiros Socorros, não é correto afirmar que:

- (A) Quando uma vítima apresentar uma fratura não-exposta, deve-se expor a zona da lesão, por exemplo, desapertar ou se necessário cortar a roupa.
- (B) De acordo com o Código Penal Brasileiro, deixar de prestar socorro à vítima de acidente, ou pessoas em perigo iminente, podendo fazê-lo, caracteriza crime.
- (C) Não se deve deslocar ou arrastar a vítima até que a região suspeita de fratura tenha sido imobilizada, a menos que haja eminente perigo (explosões ou trânsito).
- (D) Desmaio é provocado por falta de oxigênio ou açúcar no cérebro, a que o organismo reage de forma automática, com perda de consciência e queda do corpo. Dar de beber para a vítima recuperar os sentidos é o primeiro procedimento a ser feito.

**26)** Nas afirmações abaixo sobre os riscos e os perigos a que estamos sujeitos no trânsito, assinale àquela que não é verdadeira:

- (A) O pneu deve ter sulcos de, no máximo, 1,6 milímetro de profundidade. A função dos sulcos é permitir o escoamento da água para garantir perfeita aderência ao piso e a segurança, em caso de piso molhado.
- (B) Quando você atravessa locais encharcados ou com poças de água, utilizando veículo com freios a lona, pode ocorrer a perda de eficiência momentânea do sistema de freios. Observando as condições do trânsito no local, reduza a velocidade e pise no pedal de freio algumas vezes para voltar à normalidade.
- (C) Ao fazer uma curva, sentimos o efeito da força centrífuga, a força que nos “joga” para fora da curva e exige um certo esforço para não deixar o veículo sair da trajetória. Quanto maior a velocidade, mais sentimos essa força. Ela pode chegar ao ponto de tirar o veículo de controle, provocando um capotamento ou a travessia na pista, com colisão com outros veículos ou atropelamento de pedestres e ciclistas.
- (D) Se não houver sinalização, a preferência de passagem é do veículo que se aproxima do cruzamento pela direita; numa rotatória, a preferência de passagem é do veículo que nela já estiver circulando.

**27)** Nas afirmações abaixo, assinale (V) se forem verdadeiras e (F) se forem falsas, e em seguida marque a alternativa correta:

- ( ) Para um motorista para se habilitar na categoria D e E, é necessário realizar exame toxicológico de larga janela de detecção para consumo de substâncias psicoativas. A análise terá retrospectiva mínima de 90 dias.



( ) A fiscalização do tempo de direção e do intervalo de descanso do motorista profissional dar-se-á por meio de análise do disco ou fita diagrama do registrador instantâneo e inalterável de velocidade e tempo ou de outros meios eletrônicos idôneos instalados no veículo, sendo vedada a utilização da verificação do diário de bordo, papeleta ou ficha de trabalho externo, fornecida pelo empregador.

( ) De acordo com resolução do Contran, as dimensões máximas para veículos que trafegam nas vias públicas brasileiras são: a largura máxima é de 2,60 metros, altura de 4,40 metros e o comprimento varia de acordo com a categoria – podendo chegar a até 19,80 metros.

( ) A Carteira Nacional de Habilitação Eletrônica (CNH-e), apesar de já instalada em muitos países, inclusive do Mercosul, ainda não foi regulamentada e implementada pelo CONTRAN, sendo, portanto, obrigatório que os condutores portem o documento físico.

**(A)** (F); (F); (V); (V)

**(B)** (V); (V); (F); (V)

**(C)** (V); (F); (V); (F)

**(D)** (F); (F); (V); (F)

**28)** Que nome se dá ao sistema de resfriamento de ar para motores turbinados, que tem como objetivo resfriar o ar proveniente do turbocompressor, que fica localizado no coletor de admissão e contribui para aumentar a massa de ar admitida?

**(A)** Ventoinha

**(B)** Radiador

**(C)** Intercooler

**(D)** Salpico

**29)** Uma das prováveis causas de um pedal de freio duro é:

**(A)** Válvula de retenção de vácuo do servo danificada.

**(B)** Folga excessiva lona/tambor.

**(C)** Presença de ar no circuito hidráulico.

**(D)** Perda de carga das molas do freio a tambor.

**30)** Assinale a alternativa que se refere a descrição abaixo:

“Quando o veículo faz uma curva, a roda do lado externo da curva percorre um trajeto maior que a do lado interno. Se as rodas fossem ligadas através de um eixo rígido, seria necessário que uma delas patinasse, para compensar a diferença de trajeto. Sendo assim existe um sistema, que liga as duas semi-árvores (ponta de eixo), permitindo uma diferença de rotação entre as rodas durante o movimento.”

**(A)** Platô

**(B)** Diferencial

**(C)** Árvore Primária

**(D)** Planetária