

**CÂMARA MUNICIPAL DE FERRAZ DE VASCONCELOS**  
**Estado de São Paulo**

**CONCURSO PÚBLICO – EDITAL Nº 001/2018**

**PROVA: MOTORISTA**

**LÍNGUA PORTUGUESA- QUESTÕES 1 A 15**

1- Utilize os artigos “o”, “a”, “os”, “ as”; “ um”, “ uma”, “uns”, “ umas” para preencher as lacunas das frases abaixo. Assinale a alternativa que corresponde ao preenchimento:

“ \_\_\_\_\_ dia, \_\_\_\_\_ menino resolveu fazer \_\_\_\_\_ viagem acompanhado de \_\_\_\_\_ amigo, seu melhor amigo, \_\_\_\_\_ cão. \_\_\_\_\_ menino não sabia que \_\_\_\_\_ viagem seria muito perigosa, e eles passariam por \_\_\_\_\_ experiências jamais esquecidas.”

- a) Um- um- um- uma- um- As- uma- umas
- b) Um- o- o- a- o- As- umas- umas
- c) Um- um- uma- o- um- Um- uma- umas
- d) O- um- a- um- um- O- a- as
- e) Um- o- uma- um- um- O- a- umas

2- Observe a palavra TABUADA.

Escreve-se como ela a palavra da alternativa:

- a) comprido ( longo)
- b) faminto
- c) comadre
- d) tabuleiro
- e) toada ( música)

3- Temos um substantivo destacado na frase:

- a) Há muitos jacarés no Pantanal.
- b) “ Desta vez, desencalhej, disse a mulher.”
- c) Pelé é uma figura conhecida internacionalmente.
- d) Poucas pessoas tomam café sem açúcar.
- e) Você gostaria de uma limonada?

4- Assinale a única frase afirmativa:

- a) Não sei o que fazer com você.
- b) Nunca confie em estranhos.
- c) Jamais o perdoarei pelo que me fizeste!
- d) Ele não me parece ser a pessoas indicada para o cargo.

e) Você é uma pessoa confiável.

5- O substantivo que corresponde ao verbo “ intumescer” escreve da seguinte forma:

- a) intumescência
- b) entumescência
- c) intumecência
- d) intumessência
- e) entumecência

6- Assinale a frase cuja concordância está correta:

- a) Os pais, com o coração despedaçado, encontravam-se na sala de audiência.
- b) Desconfiado, o homem e a mulher calaram-se.
- c) Encontrou o filho e sua mulher cansada e abatidos.
- d) Simplificada a nota fiscal e o recibo será mais útil.
- e) Alunos e professores mantiveram-se calado após o incidente.

7- Há um erro de concordância em apenas uma das frases das alternativas abaixo. Assinale-a:

- a) Assistiu-se a um filme inesquecível.
- b) Já ocorreram mais de uma centena de reclamações.
- c) Prestaram-se aos clientes as necessárias informações.
- d) Precisam-se de empregados.
- e) Temos certeza de que ainda choverão aplausos para a nossa decisão.

8- A frase “ Ele fez um acórdão justo.” , no plural será assim escrita:

- a) Ele fez uns acórdãos justos.
- b) Eles fizeram uns acórdãos justos.
- c) Nós fizemos um acórdão justo.
- d) Nós fizemos uns acórdãos justos.
- e) Não é possível a frase escrita completamente no plural porque a palavra “ acórdão” não apresenta plural.

9- Observe a frase:

“ A língua e a literatura portuguesas oferecem-nos muitas oportunidades de estudos.”

A palavra “ portuguesas” pertence à classe gramatical dos:

- a) verbos
- b) numerais
- c) pronomes
- d) adjetivos
- e) advérbios

10- Observe a frase:

“ O cavalheiro arqueou as sobrancelhas.”

O feminino da frase será feito da seguinte forma:

- a) A mulher arqueou a sobrancelhas.
- b) A dama arqueou as sobrancelhas.
- c) A amazona arqueou as sobrancelhas.
- d) A cavalheira arqueou as sobrancelhas.
- e) A moça arqueou as sobrancelhas.

11- Só há um substantivo masculino para o feminino “monja”, expresso em:

- a) frei
- b) padre
- c) monge
- d) cônego
- e) pastor

12- Observe a frase:

“ Ele era um famigerado homem de televisão.”

A palavra famigerada tem como sinônimo:

- a) intemerato
- b) intemorato
- c) célebre
- d) temerário
- e) destemido

13- Complete a lacuna da frase abaixo com o verbo flexionado corretamente;

“ Os aprovados no concurso pareciam não \_\_\_\_\_ em si de alegria.” ( caber)

- a) cabiam
- b) couber
- c) caberem
- d) caberiam
- e) caber

14- Na frase “ Pobres homens, pobres mulheres, pobre humanidade, tão necessitados de bens materiais...”, o superlativo absoluto sintético da palavra “ pobre” é;

- a) pobrezinho
- b) pobrinho
- c) paupérrimo
- d) pobretão
- e) pobre- diabo

15- Complete a frase com a palavra mais adequada:

“Ele trabalha na oitava \_\_\_\_\_ da Primeira Zona Eleitoral.”

- a) seção
- b) vara de família
- c) sessão
- d) cessão
- e) sala

### MATEMÁTICA - QUESTÕES 16 A 25

16- Observe a sequência de números abaixo.

3, 5, 8, 12, 17

Os próximos dois números a serem escritos são:

- a) 19 e 21
- b) 22 e 28
- c) 23 e 30
- d) 24 e 30
- e) 24 e 31

17- Qual é o resultado de  $3 + 6 \cdot 5 - 8 : 4$  ?

- a) 16
- b) 27
- c) 29
- d) 31
- e) 43

18- Um carro consumiu 40 litros de etanol para percorrer 480 km. Supondo condições equivalentes, esse mesmo carro, para percorrer 804 km, consumirá:

- a) 85
- b) 80
- c) 78
- d) 70
- e) 67

19- Um ônibus saiu de São Paulo às 4 h 35 min. A viagem até São José do Rio Preto demorou 5 h 45 min. A que horas o ônibus chegou?

- a) 9 h 9 min
- b) 10 h 20 min
- c) 10 h 45 min

- d) 10 h 50 min
- e) 11 h

20- Foi distribuído um bônus de R\$ 15 000,00 entre os três melhores funcionários de uma empresa. Se um deles recebeu 20% desse valor, o outro recebeu 45%, o terceiro recebeu, em reais:

- a) 3.000,00
- b) 3.500,00
- c) 5.250,00
- d) 6.250,00
- e) 6.750,00

21- Numa madeireira empilham-se 28 tábuas de 2 cm de espessura e outras 17 tábuas de 4 cm de espessura. A altura da pilha, em metros é:

- a) 1,24
- b) 1,42
- c) 1,55
- d) 14,2
- e) 12,4

22- A metade de  $\frac{5}{6}$  é:

- a)  $\frac{2}{3}$
- b)  $\frac{5}{3}$
- c)  $\frac{10}{12}$
- d)  $\frac{5}{12}$
- e)  $\frac{5}{24}$

23- Um pedreiro foi contratado para construir um muro. No primeiro dia de serviço ele construiu um sexto do muro e no segundo dia o dobro do que havia construído no primeiro dia.

Dessa forma, nos dois primeiros dias ele já construiu:

- a) o muro inteiro
- b) a metade do muro

- c) mais da metade do muro
- d) menos da metade do muro
- e) um terço do muro

24- Um pintor costuma dissolver cada 2 latas de tinta concentrada em 3 latas de água. Para que a tinta tenha a mesma concentração, esse pintor precisará misturar 12 latas de água com quantas latas de tinta?

- a) 8 latas
- b) 7 latas
- c) 6 latas
- d) 5 latas
- e) 4 latas

25- Uma caixa d'água tem a forma cúbica de 2 metros de aresta. Seu volume em  $m^3$  é:

- a) 4
- b) 6
- c) 8
- d) 10
- e) 12

### **INFORMÁTICA - QUESTÕES 26 A 35**

26- CGA, EGA, VGA e SVGA são siglas que identificam adaptadores gráficos para :

- a) Vídeos
- b) Impressoras
- c) Modems
- d) Teclados
- e) Mensagem

27 - A parte física do microcomputador, partes eletrônicas e partes mecânicas é chamada de:

- a) Firmware
- b) Software
- c) Hardware
- d) Selfware
- e) Hansdware

28- A cópia de segurança das informações contidas em uma unidade do computador é conhecida como :

- a) Background

- b) Backup
- c) Backlog
- d) Backhand
- e) Backrsync

29- Considere um computador com as Opções da Internet mostradas a seguir e assinale a opção correta.



- a) Ao se abrir o Internet Explorer nesse computador, a página inicial estará em branco.
- b) O número 10 ao lado do botão Limpar histórico corresponde ao número máximo de páginas no histórico.
- c) Para controlar o tipo de conteúdo da Internet que pode ser exibido no computador, deve-se clicar na guia Privacidade.
- d) Ao clicar no botão Limpar histórico, todos os arquivos de Internet temporários armazenados no computador são excluídos.
- e) O relógio mostrado no quadro "Histórico" indicará a hora local.

30- Sobre Periféricos de computadores, assinale a opção correta:

- a) O monitor é periférico de entrada.
- b) O teclado é periférico de entrada.
- c) A impressora é periférico de entrada.
- d) O gabinete é periférico de saída.
- e) O mouse não é um periférico

31 – Ao anexar qualquer tipo de arquivo em seu e-mail, você está realizando o que ?

- a) Freeloading
- b) Download
- c) Upload
- d) Rapidload
- e) Looping

32 - Considerando que você está editando um texto no MS Word, versão português, assinale a opção que indica o resultado correto para o comando mencionado.

- a) Ctrl+T faz a transferência do texto para um arquivo a ser especificado
- b) Alt+A exibe o menu de Ajuda
- c) Alt+E abre o menu de Exibir
- d) Ctrl+Z desfaz a última digitação
- e) Ctrl+ Alt Del copia e cola

33 – A tecla Num Lock serve para:

- a) Excluir um item
- b) Inserir um item
- c) Alterar dados de um gráfico
- d) Abrir o teclado auxiliar para números
- e) Dar pausa no trabalho

34 – Para destacar todo o texto usando o teclado usa-se:

- a) Alt Gr
- b) Alt + C
- c) Ctrl + T
- d) Ctrl + P
- e) CtrlAlt + T

35- Atualmente é possível o acesso de um computador a outro de forma remota. Para tanto se faz necessário:

- a) Linha telefônica e Rádio
- b) conexão de Internet ou de rede
- c) Apenas conexão de internet
- d) Apenas rede .
- e) programas específicos e técnica

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS - QUESTÕES 36 A 60**

36- Qual a idade mínima para se habilitar na categoria "D"?

- a) 18 anos
- b) 19 anos



- c) 20 anos
- d) 21 anos
- e) 22 anos

37- Em rodovias onde não existir sinalização indicadora, a velocidade máxima permitida para ônibus e microônibus é:

- a) 60 quilômetros por hora;
- b) 80 quilômetros por hora;
- c) 90 quilômetros por hora;
- d) 100 quilômetros por hora;
- e) 110 quilômetros por hora.

38- O Código de Trânsito Brasileiro foi instituído pela:

- a) Lei nº 9.305, de 23 de outubro de 1997.
- b) Lei nº 5.903, de 23 de maio de 1983.
- c) Lei nº 9.503, de 23 de setembro de 1997.
- d) Lei nº 9.053, de 23 de dezembro de 1983.
- e) Lei nº 5.093, de 23 de junho de 1997.

39- Quando a ultrapassagem de outro veículo em movimento poderá ser feita pela Direita?

- a) quando o veículo a ser ultrapassado não abrir espaço à esquerda;
- b) quando o veículo a ser ultrapassado estiver sinalizando o propósito de entrar à direita;
- c) quando o veículo a ser ultrapassado estiver sinalizando o propósito de entrar à esquerda;
- d) quando o veículo a ser ultrapassado estiver diminuindo a velocidade.
- e) em qualquer situação, desde que com segurança.

40- De acordo com o artigo 32 do CBT, o condutor não poderá ultrapassar veículos em vias com duplo sentido de direção e pista única, nos trechos em curvas e em aclives sem visibilidade suficiente, nas passagens de nível, nas pontes e viadutos e nas travessias de pedestres, EXCETO:

- a) quando houver sinalização permitindo a ultrapassagem;
- b) quando não houver sinalização permitindo a ultrapassagem;
- c) quando não houver fiscalização no local;
- d) quando houver urgência;
- e) quando houver emergência.

41 – Para responder esta questão, relacione a primeira coluna com a segunda.

I- SINAIS DE TRÂNSITO	( ) movimentação e imobilização de veículos, pessoas e animais nas vias terrestres
-----------------------	--

II - TARA	( ) sinais sonoros, emitidos exclusivamente pelos agentes da autoridade de trânsito nas vias, para orientar ou indicar o direito de passagem dos veículos ou pedestres, sobrepondo-se ou completando sinalização existente no local ou norma estabelecida no Código
III - SONS POR APITO	( ) elementos de sinalização viária que se utilizam de placas, marcas viárias, equipamentos de controle luminosos, dispositivos auxiliares, apitos e gestos, destinados exclusivamente a ordenar ou dirigir o trânsito dos veículos e pedestres
IV- TRÂNSITO	( ) peso próprio do veículo, acrescido dos pesos da carroçaria e equipamento, do combustível, das ferramentas e acessórios, da roda sobressalente, do extintor de incêndio e do fluido de arrefecimento, expresso em quilogramas

Em que ordem ficou a segunda coluna?

- a) III – VI – II – I
- b) IV – III – II – I
- c) II – III – I – IV
- d) II – IV – III – I
- e) IV – III – I – II

42 - Conforme disposto no artigo 301 do CBT, ao condutor de veículo, nos casos de acidentes de trânsito de que resulte vítima, não se imporá a prisão em flagrante, nem se exigirá fiança, se:

- a) o condutor estiver com a razão;
- b) a vítima deu causa ao acidente;
- c) prestar pronto e integral socorro à vítima;
- d) não houver sinalização no local;
- e) aceitar fazer o exame de bafômetro.

43- O telefone de emergência da Polícia Rodoviária Federal é:

- a) 190
- b) 191
- c) 192
- d) 193
- e) 194

44- Identifique o componente que é formado de um núcleo cerâmico impregnado com metais nobres, responsável pela conversão química dos gases poluentes emitidos pelo motor, em substâncias inofensivas para a melhoria contínua do ar.

- a) Módulo
- b) Catalizador

- c) Bateria
- d) Radiador
- e) Pistão

45- Na maioria dos países, os motoristas são habilitados por categoria. No Brasil não é diferente. O Código de Trânsito Brasileiro prescreve no art. 144, inciso IV, que categoria para o condutor de veículo motorizado utilizado no transporte de passageiros, cuja lotação exceda a oito lugares, excluído o do motorista é a categoria:

- a) A
- b) B
- c) C
- d) D
- e) E

46- Assinale a alternativa FALSA:

- a) O CONTRAN estabelecerá as normas e regulamentos a serem adotados em todo o território nacional quando da implementação das soluções adotadas pela Engenharia de Tráfego, assim como padrões a serem praticados por todos os órgãos e entidades do Sistema Nacional de Trânsito.
- b) O CONTRAN é o órgão máximo executivo do Sistema Nacional de Trânsito e tem autonomia administrativa, técnica e jurídica. Sua sede é em Brasília. Trata-se de uma autarquia ligada ao Ministério dos Transportes.
- c) Nenhum projeto de edificação que possa transformar-se em pólo atrativo de trânsito poderá ser aprovado sem prévia anuência do órgão ou entidade com circunscrição sobre a via e sem que do projeto conste área para estacionamento e indicação das vias de acesso adequadas.
- d) Qualquer obstáculo à livre circulação e à segurança de veículos e pedestres, tanto na via quanto na calçada, caso não possa ser retirado, deve ser devida e imediatamente sinalizado.
- e) O DETRAN é o órgão de trânsito responsável pelo sistema no âmbito do Estado.

47- As recomendações técnicas para segurança em relação a correia dentada são para ser verificada, em média, a cada 20.000 km. Na inspeção deve-se observar se a mesma está esticada, se não apresenta trincas, rachaduras, ressecamento, etc. Por medida de segurança, mesmo não apresentando qualquer defeito, essa peça deve ser trocada regularmente a cada:

- a) 20 mil quilômetros
- b) 30 mil quilômetros
- c) 40 mil quilômetros
- d) 50 mil quilômetros
- e) 60 mil quilômetros

48- Par evitar a aquaplanagem, fenômeno que se dá em pistas com fina camada de água, além de diminuir a velocidade e outros cuidados, é importante:

- a) pneus bem calibrados;
- b) carro com motor turbo;
- c) ter seguro do carro;
- d) possuir pneus sem sulcos da bandagem;
- e) o carro estar lotado.

49- É um veículo de duas rodas e tração traseira - salvo raras exceções - com um motor que propicia sua auto-locomção, capaz de desenvolver velocidade de cruzeiro com segurança e conforto, desde que pilotado com respeito às normas técnicas e de trânsito. É um meio de transporte bastante utilizado, devido o baixo consumo de combustível e por ter um preço mais acessível do que a maioria dos automóveis. Dirigido por condutor em posição sentada, tem capacidade de levar um passageiro. A afirmativa acima refere-se a:

- a) bicicleta Elétrica;
- b) bicicleta Motorizada;
- c) motocicleta;
- d) triciclo
- e) quadriciclo

50- A idade mínima para se dirigir um carro no Brasil é 18 anos. E a máxima? Até quando uma pessoa pode guiar um veículo sozinha? Há restrições médicas legais para os motoristas da terceira idade, cuja visão já não é tão boa e cujos reflexos começam a falhar? De acordo com as normas os exames de aptidão física e mental serão preliminares e renováveis, para os condutores com mais de 65 anos de idade, a cada:

- a) 6 meses
- b) 1 ano
- c) 2 anos
- d) 3 anos
- e) 4 anos

51- O principal componente do sistema elétrico do veículo é:

- a) Direção Elétrica
- b) Air Bag Elétrico
- c) Bateria
- d) Caixa de Comando
- e) Alarme

52- Compõem o Sistema Nacional de Trânsito os seguintes órgãos e entidades, dentre outros, EXCETO:

- a) o Conselho Nacional de Trânsito - CONTRAN;

- b) os Conselhos Estaduais de Trânsito - CETRAN;
- c) a Polícia Rodoviária Federal;
- d) as Polícias Militares dos Estados e do Distrito Federal;
- e) a Guarda Municipal.

53- De acordo com o § 1º do artigo 61 do Código Brasileiro de Trânsito, onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima, nas vias urbanas de trânsito rápido, será de:

- a) trinta quilômetros por hora;
- b) quarenta quilômetros por hora;
- c) cinquenta quilômetros por hora;
- d) sessenta quilômetros por hora;
- e) oitenta quilômetros por hora;

54- Sobre as atribuições do cargo de Motorista da Câmara Municipal de Ferraz de Vasconcelos, assinale a alternativa FALSA:

- a) dirigir os veículos, obedecendo ao código nacional de trânsito, seguindo mapas e itinerários ou programas estabelecidos para conduzir o Presidente da Câmara ou os Vereadores aos locais solicitados;
- b) zelar pela manutenção e limpeza do veículo sob sua guarda, comunicando e solicitando reparos para assegurar o seu perfeito estado;
- c) recolher o veículo após o serviço, em casa, deixando-o estacionado e trancado corretamente, em local fechado e só utilizar fora do expediente em caso de emergência;
- d) manter o veículo em perfeitas condições, efetuar anotações no relatório de viagens, sobre pessoas transportadas, quilometragem percorrida, itinerários e outras ocorrências, seguindo normas estabelecidas a bem do interesse público;
- e) informar a chefia imediata sobre problemas que perceber no veículo.

55 - A placa de advertência abaixo indica:



- a) homens trabalhando
- b) pedestre
- c) crianças
- d) área escolar
- e) passagem de nível

56- O motorista, além de ser o condutor do veículo para fins de transporte de pessoas, mais precisamente os vereadores e funcionários da Câmara poderá ser portador de documentos, devendo manter a guarda e dar a destinação correta. Assim sendo identifique a alternativa em que não compete ao motorista:

- a) Transportar um funcionário da Câmara até a Assembleia Legislativa.
- b) Levar documentos da administração para protocolizar no Tribunal de Contas;
- c) Buscar servidores para o trabalho;
- d) Cuidar da viatura e manter sempre limpa e conservada;
- e) Fazer relatório e registro de eventuais ocorrências de seus deslocamentos.

57- De acordo com o artigo 10 da Lei Complementar nº 167/2005, que dispõe sobre o Estatuto dos Servidores Públicos de Ferraz de Vasconcelos, a investidura em cargo público ocorrerá com:

- a) a posse.
- b) a nomeação.
- c) a convocação.
- d) a chamada.
- e) o registro.

58- Conforme previsto no artigo 28 do Estatuto dos Servidores Públicos de Ferraz de Vasconcelos, o servidor público municipal, para adquirir estabilidade no serviço público, submeter-se-á à avaliação anual de desempenho durante o período de:

- a) 2 anos.
- b) 3 anos.
- c) 4 anos.
- d) 5 anos.
- e) 6 anos.

59- Assinale a alternativa Falsa.

- a) Em qualquer momento é importante que mantenha uma distância entre os veículos que também vão em movimento.
- b) Sob chuva a distância entre veículos deve aumentar e ser mais cuidadoso. Caso necessite de frear deve ter distância suficiente do carro que segue na sua frente, de modo a frear sem criar grande perigo para ambos.
- c) A distância do carro da frente também é importante quando você apanha uma aquaplanagem. Neste fenômeno o veículo reduz, ou chega mesmo a perder, o contato com a via. Nestas situações nada pode fazer se não dirigir em linha reta e esperar para sair da aquaplanagem.
- d) A ultrapassagem é uma manobra que exige muita atenção. Em dias de chuva deve evitar ultrapassagens e apenas deve realizá-las se for mesmo necessário e se tiver condições de segurança.
- e) Na viagem com chuva é importante aumentar a velocidade para sair logo de um temporal. Assim, o quanto antes sair do mal tempo será melhor para a segurança do condutor e passageiros.

60- A parte da via diferenciada da pista de rolamento de uma rodovia destinada à parada de veículos, em caso de emergência, e à circulação de pedestres e bicicletas, quando não houver local apropriado para esse fim é chamada de:

- a) Estacionamento
- b) Faixa Auxiliar
- c) Acostamento
- d) Via Lateral
- e) Via secundária