



PREFEITURA MUNICIPAL DE IGUAPE

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

006. PROVA OBJETIVA

VIGIA

- ◆ 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 azul ou 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 _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

Inscrição _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Para responder às questões de números **01** a **05**, leia o texto a seguir.

Olimpíadas do Rio de Janeiro 2016

Durante o mês de agosto de 2016, na cidade do Rio de Janeiro, Brasil, acontecerão os próximos Jogos Olímpicos. A abertura será realizada no dia 5 e o encerramento no dia 21 de agosto. As duas cerimônias acontecerão no Estádio do Maracanã.

Devem participar cerca de 12.500 atletas de 206 países, que disputarão as modalidades olímpicas.

As Olimpíadas seguintes acontecerão na cidade de Tóquio, capital do Japão, em 2020.

(Olimpíadas do Rio de Janeiro 2016 – www.suapesquisa.com.br em 01.07.2015 – Adaptado)

01. Conforme informa o texto, os Jogos Olímpicos de 2016 serão realizados

- (A) em São Paulo.
- (B) no Rio Grande do Sul.
- (C) em Brasília.
- (D) no Rio de Janeiro.

02. De acordo com o texto, as Olimpíadas do Rio de Janeiro acontecerão no mês de

- (A) outubro.
- (B) janeiro.
- (C) agosto.
- (D) dezembro.

03. O texto informa que a abertura e o encerramento das Olimpíadas de 2016 serão realizadas no

- (A) Maracanã.
- (B) Itaquerao.
- (C) Pacaembu.
- (D) Mineirão.

04. Segundo consta no texto, participarão das Olimpíadas de 2016 aproximadamente

- (A) 206 atletas.
- (B) 1.500 atletas.
- (C) 2.020 atletas.
- (D) 12.500 atletas.

05. O texto informa que as Olimpíadas de 2020 serão realizadas

- (A) no Brasil.
- (B) no Japão.
- (C) na Grécia.
- (D) na China.

06. Observe o quadrinho.

NÍQUEL NÁUSEA FERNANDO GONSALES



(Folha de S.Paulo – 01.06.2013)

Assinale a alternativa que apresenta a palavra com o mesmo sentido de **“arruinou”** usada no quadrinho.

- (A) Estragou.
- (B) Alisou.
- (C) Desbotou.
- (D) Encurtou.

07. Observe o quadrinho.

GARFIELD JIM DAVIS



(Folha de S.Paulo – 09.11.2014. Adaptado)

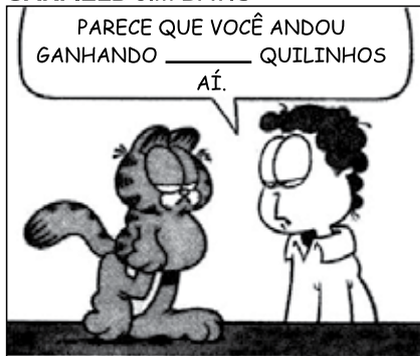
A frase – O que você achou da minha roupa? – é classificada como

- (A) afirmativa.
- (B) negativa.
- (C) exclamativa.
- (D) interrogativa.

Para responder às questões de números 08 a 11, assinale as alternativas que completam, correta e respectivamente, os quadrinhos.

08.

GARFIELD JIM DAVIS



(Folha de S.Paulo – 07.11.2014. Adaptado)

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

09.

GARFIELD JIM DAVIS



(Folha de S.Paulo – 23.06.2013. Adaptado)

- (A) novo... feito
- (B) novos... feitos
- (C) nova... feita
- (D) novas... feitas

10.

HAGAR DIK BROWNE



(Folha de S.Paulo – 09.11.2014. Adaptado)

- (A) sua ... eles
- (B) dela ... você
- (C) minha ... eu
- (D) nossa ... nós

11.

HAGAR DIK BROWNE



(Folha de S.Paulo – 23.02.2014. Adaptado)

- (A) ganhei
- (B) ganhou
- (C) ganha
- (D) ganhará

Para responder às questões de números 12 a 15, observe as representações de algumas das modalidades esportivas que serão disputadas nas Olimpíadas de 2016.

 Basquete	 Boxe	 Ciclismo de Estrada	 Ciclismo Mountain bike
 Esgrima	 Ginástica artística	 Ginástica de trampolim	 Ginástica rítmica
 Golfe	 Hipismo	 Judô	 Levantamento de peso
 Nado sincronizado	 Natação	 Vela	 Vôlei de praia

(Modalidades | Portal Brasil 2016 – www.brasil2016.gov.br – em 01.07.2015 – Adaptado)

12. Assinale a alternativa que apresenta duas modalidades esportivas disputadas com uso de bola.

- (A) Esgrima e Ginástica Rítmica.
- (B) Natação e Judô.
- (C) Golfe e Levantamento de Peso.
- (D) Basquete e Vôlei de Praia.

13. Dentre as alternativas a seguir, assinale aquela com a modalidade esportiva em que a disputa é feita por equipes e não de forma individual.

- (A) Nado Sincronizado.
- (B) Levantamento de Peso.
- (C) Boxe.
- (D) Ginástica de Trampolim.

14. A modalidade esportiva praticada com a participação de espécie animal é

- (A) Golfe.
- (B) Ginástica Artística.
- (C) Hipismo.
- (D) Ciclismo de Estrada.

15. A modalidade esportiva disputada na água é

- (A) Vôlei de Praia.
- (B) Vela.
- (C) Ginástica Rítmica.
- (D) Ciclismo Mountain Bike.

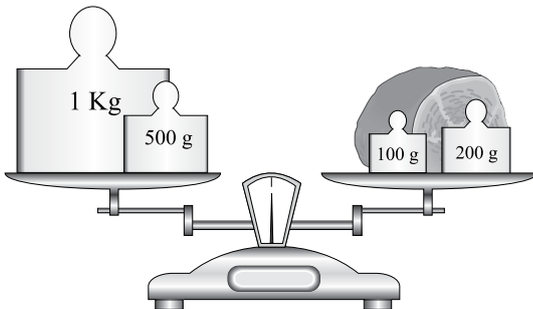
16. Para preparar o leite em pó de certa marca, basta seguir as instruções: “A cada $\frac{1}{5}$ de litro de água, acrescente 2 colheres (de sopa) cheias de leite em pó.” Desse modo, utilizando 2 litros de água, o número de colheres (de sopa) de leite em pó necessário é

- (A) 05.
- (B) 10.
- (C) 15.
- (D) 20.

17. Renata foi à loja **Tem Tudo** e comprou um aspirador de pó por R\$ 169,00. Ela pagou sua compra com 1 nota de R\$ 100,00, 4 notas de R\$ 20,00, recebendo de troco

- (A) R\$ 1,00.
- (B) R\$ 9,00.
- (C) R\$ 11,00.
- (D) R\$ 19,00.

18. A balança está em equilíbrio, portanto o pedaço de carne pesa, em quilogramas,



- (A) 0,8 kg.
- (B) 0,9 kg.
- (C) 1,0 kg.
- (D) 1,2 kg.

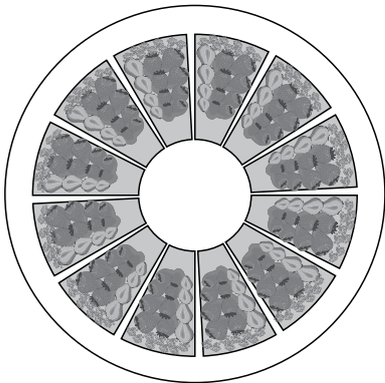
19. Antonio leu no Jornal do Bairro que nas horas do dia em que há maior movimento de carros, passam na esquina de sua casa, em média, 27 carros por minuto. Portanto, em uma hora passam
- (A) 1 620 carros.
 (B) 1 560 carros.
 (C) 1 260 carros.
 (D) 1 020 carros.

20. Lourdes foi comprar um liquidificador novo e aproveitou a oferta da figura:



O valor exato de cada prestação, que Lourdes pagará pela compra, será

- (A) R\$ 19,74.
 (B) R\$ 19,72.
 (C) R\$ 18,72.
 (D) R\$ 17,34.
21. Uma torta inteira tem 3,6 quilogramas. Sabendo que a torta foi dividida em 12 pedaços de mesmo tamanho e mesmo peso, cada fatia pesa



- (A) 300 gramas.
 (B) 250 gramas.
 (C) 200 gramas.
 (D) 150 gramas.

22. Jurandir comprou uma passagem da cidade do Rio de Janeiro para Búzios (RJ). Veja o bilhete

VIAÇÃO BOA VIAGEM

BILHETE DE PASSAGEM RODOVIÁRIA		DISCRIMINAÇÃO
RJ – SÉRIE D RJ Nº 979188		TARIFA R\$ 27, 42
DE: RIO DE JANEIRO		PEDÁGIO R\$ 0,81
PARA: BÚZIOS		
DATA DA VIAGEM 12/10/2010	HORÁRIO 8h 30min	POLTRONA 18
		TX. EMBARQUE R\$ 3,77
DATA EMISSÃO 02/10/2010	AGENTE PAULO	TOTAL

VIAÇÃO BOA VIAGEM Nº 979188 RJ – SÉRIE D
DE RIO DE JANEIRO
PARA BÚZIOS
DATA 12/10/2010
HORA 8h 30min

Sabendo que o ônibus saiu exatamente no horário e a viagem durou duas horas e quarenta minutos, Jurandir chegou a Búzios às

- (A) 10h e 50min.
- (B) 11 horas.
- (C) 11h e 05min.
- (D) 11h e 10min.

23. Paulo mora num sítio e vai a pé ao Banco que fica no centro da cidade. Ele já percorreu 6 Km e ainda tem que andar mais 2 Km para chegar à metade do caminho. A distância, em quilômetros, entre a casa de Paulo e a cidade é

- (A) 4.
- (B) 8.
- (C) 12.
- (D) 16.

24. Veja, na tabela a seguir, a quantidade de público dos quatro grandes espetáculos que uma banda fez no ano passado.

CIDADE	PÚBLICO
São Paulo	35 900
Curitiba	25 950
Rio de Janeiro	29 850
Salvador	17 920

A diferença entre o maior e o menor público da tabela é

- (A) 19920.
- (B) 18980.
- (C) 17980.
- (D) 17920.

25. O rótulo de um produto de higienização descreve como usá-lo. Cristina comprou o produto e quer higienizar as frutas e verduras, utilizando 3 litros de água. Para mamadeiras, chupetas e utensílios para o bebê utilizará 2 litros de água e vai separar ainda 5 litros de água para beber.

MODO DE USAR**• Água para beber:**

2 gotas por litro de água, aguardar 15 minutos

• Frutas, verduras e legumes:

10 gotas por litro de água, cobrir os alimentos com água por 15 minutos

• Mamadeiras, chupetas e utensílios do bebê:

20 gotas por litro de água, cobrir os utensílios por 15 minutos

Dessa forma, utilizará, para todas essas finalidades, uma quantidade de gotas desse produto igual a

- (A) 60.
(B) 70.
(C) 80.
(D) 90.
26. Tadeu vai usar $\frac{1}{4}$ de um litro de leite para fazer um bolo e $\frac{1}{2}$ de um litro de leite para fazer uma torta salgada. Assinale a alternativa com a fração de um litro de leite que Tadeu vai usar nas duas receitas ao todo.
- (A) $\frac{1}{3}$
(B) $\frac{3}{4}$
(C) $\frac{2}{6}$
(D) $\frac{5}{5}$
27. Ana tem 500 mL de água em um regador para distribuir igualmente entre seus 4 vasos de plantas. Cada vaso receberá de água

- (A) 250 mL.
(B) 200 mL.
(C) 175 mL.
(D) 125 mL.

- 28.** Em um churrasco, consome-se uma média de 300 g de carne por pessoa. Regina comprará 1,5 kg de carne para fazer churrasco. De acordo com esse raciocínio, essa quantidade de carne é suficiente para, no máximo,
- (A) 10 pessoas.
 - (B) 8 pessoas.
 - (C) 6 pessoas.
 - (D) 5 pessoas.
- 29.** Pedro é motorista de táxi há 2 anos. Hoje ele gastou R\$ 100,00 para consertar o freio de seu carro. Gastou também R\$ 25,00 para colocar gasolina. Se cada passageiro do táxi pagar, em média, R\$ 12,50 por viagem, a quantidade de viagens necessárias para pagar o que gastou é
- (A) 7.
 - (B) 8.
 - (C) 9.
 - (D) 10.
- 30.** Um copo tem 250 mL de capacidade. Se uma pessoa beber 8 desses copos de água por dia, terá bebido, ao todo, de água,
- (A) 2 litros.
 - (B) 2,5 litros.
 - (C) 3 litros.
 - (D) 3,5 litros.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 31.** Uma das principais atribuições do Vigia é a de
- (A) vigiar e inspecionar as atitudes dos visitantes e seus acompanhantes.
 - (B) garantir a segurança dos bens, das pessoas e dos prédios a ele confiados.
 - (C) verificar se os logradouros públicos estão limpos e sem detritos.
 - (D) checar se os funcionários são pontuais e se trabalham corretamente.
- 32.** O Vigia, que também é responsável pelo atendimento telefônico, sabe que, ao atender uma ligação, é de fundamental importância
- (A) perguntar sobre o assunto da ligação antes de transferi-la para o ramal solicitado.
 - (B) decidir quais ligações deverão ser transferidas ou não.
 - (C) anotar e transmitir informações de forma imediata e correta.
 - (D) reportar à sua chefia o assunto de todas as ligações atendidas.
- 33.** O Vigia é uma pessoa que deve estar o tempo todo alerta a tudo e a todos, assim sendo, ao exercer a vigilância do patrimônio público, ele deverá
- (A) fiscalizar entradas e saídas, atentando para fatos anormais que possam ocorrer.
 - (B) revistar os pertences pessoais dos visitantes que entram e saem da recepção.
 - (C) registrar os nomes de todos os funcionários que entram e saem do prédio.
 - (D) seguir os visitantes, acompanhando de perto todo seu trajeto pelo edifício.
- 34.** Os incêndios devem ser evitados por todos os meios possíveis, o que representa e requer vigilância diária e contínua em todas as dependências de uma empresa ou instituição. Caso ocorra um início de incêndio em uma das áreas, o Vigia deverá
- (A) tentar salvar os objetos e equipamentos eletroeletrônicos e os arquivos mais importantes.
 - (B) agir com rapidez, fazendo uso do elevador para chegar o mais rápido possível ao local.
 - (C) avisar imediatamente sua chefia por telefone ou tentar localizar o responsável pelo prédio.
 - (D) manter-se calmo, tranquilizar e controlar as pessoas que estiverem desorientadas.
- 35.** É esperado que o Vigia recepcione as pessoas e atenda as ligações demonstrando
- (A) intimidade, interesse e familiaridade.
 - (B) cautela, seriedade e desconfiança.
 - (C) alegria, amizade e descontração.
 - (D) interesse, consideração e agilidade.
- 36.** O registro de ocorrências é de suma importância para o controle e gerenciamento das normas procedimentais de segurança, portanto, o Vigia atento e responsável deve preocupar-se em
- (A) registrar todo fato inusitado ou suspeito em um livro de ocorrências.
 - (B) chamar um policial para que ele elabore o Boleim de Ocorrência, se perceber algo suspeito.
 - (C) relatar qualquer ocorrência ao vigia do próximo turno, de forma verbal e detalhada.
 - (D) anotar o ocorrido em um papel para que fique registrado, evitando esquecimentos posteriores.
- 37.** Todo Vigia experiente sabe como controlar a entrada e saída de veículos do estacionamento de Repartições Públicas. Assim que um veículo dá entrada no estacionamento, o Vigia
- (A) solicita gentilmente ao motorista que saia do veículo para uma revista pessoal.
 - (B) pede a todos os passageiros que entreguem seus documentos que serão devolvidos na saída.
 - (C) solicita ao motorista sua identidade, anota a placa do veículo e o horário de entrada.
 - (D) deixa o motorista passar caso ele já tenha efetuado o devido pagamento no guichê de entrada.
- 38.** Considerando-se as regras de comportamento profissional, é fundamental que o Vigia
- (A) seja simpático e divertido com todos os visitantes, funcionários e colegas do prédio.
 - (B) demonstre alto grau de responsabilidade por meio de um comportamento ético e disciplinado.
 - (C) tenha uma aparência atlética e que se comporte demonstrando força e agilidade.
 - (D) apresente um comportamento sério e distante para impor respeito e rigor a todos.

39. É dever do funcionário público

- (A) ser assíduo, ou seja, comparecer sempre ao serviço não importando a hora que chegue.
- (B) guardar sigilo e confidencialidade sobre os assuntos do órgão no qual trabalha.
- (C) comportar-se dignamente na vida pública, não importando suas atitudes na vida pessoal.
- (D) estar em dia com suas contas, dívidas e compromissos financeiros.

40. Tratando-se de Administração Pública, “Avisos” são atos

- (A) emanados dos Ministros de Estado a respeito de assuntos afetos aos seus Ministérios.
- (B) internos pelos quais os chefes de órgãos e repartições expedem suas determinações.
- (C) do tipo “ordens de serviço” escritas manualmente, expedidas em circunstâncias especiais.
- (D) ou ordens escritas e gerais emanadas com finalidade de atingir e orientar subordinados.

