

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE PRUDENTE

ESTADO DE SÃO PAULO

Concurso Público

008. PROVA OBJETIVA

Escriturário I

- ◆ 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

Leia o texto para responder às questões de números 01 a 04.

Lugar de comida não é na lixeira

A cada ano, um terço dos alimentos produzidos no mundo vai parar no lixo. Isso significa que 30% das terras agrícolas disponíveis são usadas para produzir alimentos que nunca serão consumidos.

É terrível saber que 800 milhões de pessoas no mundo passam fome e outra parte da população joga fora os alimentos.

No Brasil, os desperdícios e perdas estão presentes em todo o processo, sendo 10% no campo, 50% no manuseio e no transporte, 30% na comercialização e nas centrais de abastecimento, e 10% no varejo e consumidor final.

Além disso, há os gases de efeito estufa gerados pelos alimentos que são descartados. Existe uma quantidade de hectares, fertilizantes, maquinário e mão de obra que poderíamos poupar se fôssemos mais eficientes nesse processo.

Existe uma diferença entre perda e desperdício: enquanto as perdas ocorrem no aspecto produtivo, durante a colheita, a armazenagem e o transporte, o desperdício se dá pelo consumidor, na feira livre, em domicílios e estabelecimentos comerciais.

O desperdício de alimentos é uma questão cultural; falta disciplina na hora de consumir. As pessoas compram vegetais, mas só consomem a polpa. Por exemplo, tira-se toda a casca da batata antes do preparo de um purê, sem sequer se experimentar a preparação utilizando o alimento em sua totalidade.

A educação é o caminho para modificar essas práticas. O desperdício de alimentos gerados por nós não só afeta a vida de uma pessoa mas também a de milhões que vivem no mundo em situação de fome e insegurança familiar.

(Revista e-Sesc, nº 4, ano 22, out. 2015. Adaptado)

- **01.** De acordo com o 3º parágrafo, pode-se afirmar que a maior parte do desperdício ou da perda alimentar ocorre
 - (A) no manuseio e no transporte.
 - (B) no campo.
 - (C) na comercialização.
 - (D) nas centrais de abastecimento.
 - (E) no consumidor final.
- Segundo o texto, a solução para o problema do desperdício está
 - (A) no manuseio.
 - (B) no transporte.
 - (C) na educação.
 - (D) na segurança familiar.
 - (E) na armazenagem.

- **03.** No trecho do 6º parágrafo "... tira-se toda a casca da batata **antes** do preparo de um purê...", a palavra destacada estabelece sentido de
 - (A) lugar.
 - (B) intensidade.
 - (C) tempo.
 - (D) dúvida.
 - (E) modo.
- **04.** Assinale a alternativa em que a palavra destacada estabelece sentido de finalidade.
 - (A) ... durante a colheita, a armazenagem e o transporte...
 - (B) ... 800 milhões de pessoas no mundo passam fome...
 - (C) Existe uma diferença entre perda e desperdício...
 - (D) ... são usadas para produzir alimentos...
 - (E) ... em domicílios e estabelecimentos comerciais.
- 05. A pontuação está de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa em:
 - (A) Pedro, o cozinheiro do hotel, aproveita bem os alimentos.
 - (B) É grande, o número de pessoas, que comem além do necessário.
 - (C) Precisamos, nos educar, para evitar desperdícios.
 - (D) A fome, atinge muita gente, no mundo.
 - (E) Mesmo sabendo que, é um erro, joga-se comida fora.
- **06.** Assinale a alternativa em que o acento indicador da crase e a colocação dos pronomes estão de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa.
 - (A) Já sabe-se que à alimentação é muito importante para a saúde.
 - (B) O texto n\u00e3o se refere \u00e0 comida que \u00e9 bem aproveitada.
 - (C) É possível que faça-se o jantar à seu irmão na próxima semana.
 - (D) Nos informaram à respeito do desperdício daquele restaurante.
 - (E) Quem disse-lhe que às sobras n\u00e3o podem ser aproveitadas?

Leia a tirinha para responder às questões de números 07 e 08.



(willtirando.com.br - Acesso em 26.10.2015)

- **07.** Considerando a fala da mulher, pode-se afirmar que, em relação ao menino, ela pretendia
 - (A) distraí-lo.
 - (B) conscientizá-lo.
 - (C) agradá-lo.
 - (D) desprezá-lo.
 - (E) diverti-lo.
- **08.** No trecho do último quadrinho "Desde então, tenho me **empenhado** a salvar essas pessoas!", a palavra destacada pode ser substituída, sem alteração de sentido, por
 - (A) cansado.
 - (B) torturado.
 - (C) culpado.
 - (D) dedicado.
 - (E) desobrigado.
- 09. Assinale a alternativa em que a concordância das palavras está de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa.
 - (A) A mãe do garoto parecia estar meia nervosa.
 - (B) Muitas pessoas acaba desperdiçando alimentos.
 - (C) Elas mesmo reconheceu que estavam errada.
 - (D) As crianças precisa ser educadas para respeitar os alimentos.
 - (E) São muitos os motivos para evitarmos jogar comida fora.

| 10. | A escola deve aconsel | har os alun | ios | evitarem o |
|-----|-----------------------|-------------|-------------|------------|
| | desperdício, | muitos não | dão valor _ | en- |
| | sinamentos como esse | 7 | | |

Assinale a alternativa que preenche as lacunas, correta e respectivamente, considerando a norma-padrão da língua portuguesa.

- (A) com ... portanto ... a
- (B) de ... então ... com
- (C) a ... porque ... a
- (D) por ... mas ... em
- (E) com ... porque ... de

MATEMÁTICA

- 11. Nelson colocará uma cédula de real no cofre hoje, duas cédulas amanhã, três depois de amanhã, e assim por diante durante sete dias, totalizando ao final R\$ 560,00. Sabendo-se que as cédulas colocadas, em real, são sempre de mesmo valor, é correto dizer que esse valor é
 - (A) 2,00.
 - (B) 5,00.
 - (C) 10,00.
 - (D) 20,00.
 - (E) 50,00.
- **12.** A rodovia BR-230 (Transamazônica) tem um comprimento de, aproximadamente, 4 200 km. O número de dias necessários para um veículo completar toda a extensão da rodovia, percorrendo 140 km diariamente, é
 - (A) 22.
 - (B) 24.
 - (C) 26.
 - (D) 28.
 - (E) 30.
- 13. Suzana estava com 76 kg, e seu médico a orientou a perder 10% de seu peso. No retorno ao consultório, ela havia perdido apenas 4,8 kg. Para atingir o pedido de seu médico, ela ainda precisa perder, em kg,
 - (A) 2,4.
 - (B) 2,6.
 - (C) 2,8.
 - (D) 3,0.
 - (E) 3,2.

- **14.** Um estudante começou no dia 01 de outubro a ler um livro de 320 páginas. Em três dias, ele leu 48 páginas. Lendo diariamente e com o mesmo ritmo de leitura, ele terminará a leitura do livro em que dia do mês de outubro?
 - (A) Dia 18.
 - (B) Dia 20.
 - (C) Dia 23.
 - (D) Dia 25.
 - (E) Dia 26.
- **15.** Uma pessoa entrou na sala do cinema às 14 horas e 20 minutos, assistiu a 12 minutos de propaganda e, depois, ao filme, que tem duas horas e meia de duração. Pode-se afirmar que o filme terminou às
 - (A) 17 h e 02 min.
 - (B) 17 h e 12 min.
 - (C) 16 h e 12 min.
 - (D) 16 h e 32 min.
 - (E) 16 h e 52 min.
- Uma marca de sabão em pó é vendida em embalagens de 800 gramas. Numa promoção, foram feitas embalagens

com mais $\frac{1}{5}$ do produto pelo mesmo preço. A quantidade

total, em gramas, em cada embalagem desse produto promocional é de $\,$

- (A) 860.
- (B) 900.
- (C) 960.
- (D) 1000.
- (E) 1060.

- 17. João comprou dois tabletes de chocolate de mesmo tamanho. Comeu um inteiro e $\frac{2}{5}$ do outro. A fração imprópria que representa o total de tabletes de chocolate que ele comeu é:
 - (A) $\frac{8}{5}$
 - (B) $\frac{7}{5}$
 - (C) $\frac{6}{5}$
 - (D) $\frac{4}{5}$
 - (E) $\frac{3}{5}$

RASCUNHO

| Número de aulas | Preço total (R\$) |
|-----------------|-------------------|
| 2 | 100,00 |
| 4 | 150,00 |
| 8 | 250,00 |
| 10 | 300,00 |

Um aluno havia optado pelo pacote de 4 aulas, e depois mudou para o de 10 aulas. Nessa mudança, o valor que ele irá economizar, em reais, no preço de cada aula, é

- (A) 7,50.
- (B) 10,00.
- (C) 12,50.
- (D) 15,00.
- (E) 17,50.
- **19.** O gráfico a seguir mostra o volume de água consumido por um condomínio durante cinco dias.



Analisando-se o gráfico, o total consumido nos três primeiros dias (segunda, terça, quarta) em relação ao total consumido nos dois últimos (quinta, sexta) foi

Quarta-feira

Quinta-feira

(A) maior em 4 mil litros.

Segunda-feira Terça-feira

- (B) maior em 2 mil litros.
- (C) o mesmo.
- (D) menor em 2 mil litros.
- (E) menor em 4 mil litros.
- **20.** Um cartão de banco mede 5,0 cm de largura por 8,5 cm de comprimento. A razão entre a largura e o comprimento dele é da ordem de 1 para
 - (A) 1,35.
 - (B) 1,55.
 - (C) 1,65.
 - (D) 1,70.
 - (E) 1,85.

PMPP1501/008-Escriturário-I-Tarde

ATUALIDADES

21. Em 03 de setembro de 2015, a Organização Mundial da Saúde (OMS) declarou pela segunda vez a Libéria livre da epidemia desde que o segundo teste de diagnóstico no último paciente infectado no país deu negativo.

(http://exame.abril.com.br/mundo/noticias /oms-declara-pela-2a-vez-o-fim-na-liberia. Adaptado)

A notícia trata da epidemia de

- (A) leishmaniose.
- (B) ebola.
- (C) febre amarela.
- (D) botulismo.
- (E) hanseníase.
- **22.** A sonda Curiosity descobriu água no solo deste planeta. Cientistas da NASA publicaram na revista Science os relatórios sobre a descoberta nesta quinta-feira, 26.03.2015.

(http://revistagalileu.globo.com/Revista/Common/0,,EMI343184-17770,00-NASA+REVELA+DESCOBERTA+DE+AGUAhtml. Adaptado)

A água foi descoberta em

- (A) Marte.
- (B) Vênus.
- (C) Saturno.
- (D) Netuno.
- (E) Mercúrio.
- 23. Os dois grupos extremistas muçulmanos, o Boko Haram, com forte presença na Nigéria, e o Estado Islâmico, anunciaram, em março de 2015, que uniram forças e passarão a atuar juntos.

A principal área de atuação do Estado Islâmico é o

- (A) sul da Ásia.
- (B) oeste da Europa.
- (C) Extremo Oriente.
- (D) sul da África.
- (E) Oriente Médio.

- 24. Em outubro de 2015, a Academia Real das Ciências da Suécia concedeu a três cientistas o Prêmio Nobel de Fisiologia e Medicina. Um dos vencedores é uma chinesa, YouYou Tu, que ganhou o prêmio por desenvolver um novo tratamento
 - (A) para a cura da tuberculose.
 - (B) de combate à hipertensão.
 - (C) contra a malária.
 - (D) para a cura da Aids.
 - (E) contra a dengue.
- **25.** Em abril de 2015, o alto mandatário deste país chegou ao Brasil para investir grande soma de recursos em obras de infraestrutura de transporte, energia, portos, hidrelétricas e ferrovias, além de promover a compra de duas dezenas de aviões brasileiros.

(http://exame.abril.com.br/economia/noticias/premie-chega-com-pacote-bilionario-de-investimentos. Adaptado)

O país investidor é a

- (A) Índia.
- (B) China.
- (C) Coreia do Sul.
- (D) Alemanha.
- (E) França.
- 26. Nos primeiros dias de novembro, depois de sobrevoar as áreas devastadas pelo rompimento de duas barragens da mineradora Samarco, o governador disse que o acidente deve ser o maior desastre ambiental já vivido pelo Estado e, também, afirmou que ainda não tem informações precisas sobre o número de vítimas ou desaparecidos entre os moradores.

(http://www.valor.com.br/empresas/4304734/pimentel-acidente-deve-ser-o-maior-desastre-ambiental. Adaptado)

O estado vítima do desastre ambiental foi

- (A) Rio de Janeiro.
- (B) Bahia.
- (C) Mato Grosso.
- (D) Minas Gerais.
- (E) Paraná.

27. Criada nos primeiros meses de 2015, a Operação Zelotes tem nova fase deflagrada pela Polícia Federal e pela Receita Federal no mês de outubro.

(http://jovempam.uol.com.br/noticia/brasil/politica. Adaptado)

A Operação Zelotes

- (A) substitui a Operação Lava Jato, já muito desgastada.
- (B) investiga casos de violação dos direitos humanos.
- (C) tem como objetivo investigar esquemas de sonegação fiscal.
- (D) pesquisa chacinas ocorridas a partir de 2010 nas capitais dos estados.
- (E) faz levantamentos periódicos sobre a população carcerária.
- 28. Em setembro de 2015, a presidente do Brasil encaminhou ao Congresso uma proposta de emenda à Constituição com o objetivo de reequilibrar as contas de 2016. A proposta tem gerado grande polêmica entre a população como um todo. Trata-se
 - (A) da reedição da CPMF.
 - (B) do aumento do IPTU.
 - (C) da criação de um imposto sobre venda de veículos.
 - (D) do aumento do imposto de renda para empresas.
 - (E) da reformulação do imposto sobre grandes fortunas.
- 29. No Brasil, uma boa notícia econômica passou a circular a partir do segundo semestre de 2015. A notícia é
 - (A) a redução das taxas de juros estabelecidas pelo Banco Central.
 - (B) o aumento da taxa de emprego, principalmente na indústria.
 - (C) o aquecimento das vendas de automóveis no mercado interno.
 - (D) a instalação de um novo parque industrial no vale do Ribeira (SP).
 - (E) a formação de saldo positivo na balança comercial brasileira.
- 30. No ano de 2015, o Brasil recebeu grupos de refugiados que fugiam dos conflitos em seu país e tentavam reconstruir suas vidas em um novo país, o Brasil. Trata-se dos refugiados
 - (A) libaneses.
 - (B) nigerianos.
 - (C) coreanos.
 - (D) sírios.
 - (E) peruanos.

Noções de Informática

- 31. Um usuário, por meio do MS-Windows 7, em sua configuração padrão, deseja tentar recuperar um arquivo excluído acidentalmente, e sem usar a tecla SHIFT. Para isso, o programa nativo do MS-Windows 7 que deve ser utilizado é:
 - (A) Mapa de Caracteres.
 - (B) Lixeira.
 - (C) Painel de Controle.
 - (D) Limpeza de Disco.
 - (E) Informações do Sistema.
- **32.** O ícone exibido a seguir está relacionado a um aplicativo acessório padrão do MS-Windows 7, em sua configuração original.



- O nome do aplicativo relacionado, conforme o enunciado, é
- (A) MS-Word.
- (B) Access.
- (C) Bloco de Notas.
- (D) Notas Adesivas.
- (E) WordPad.
- **33.** Observe a imagem a seguir, que mostra três parágrafos de um documento sendo editado por meio do MS-Word 2010, em sua configuração padrão.

Prefeitura

Presidente

Prudente

Assinale a alternativa que correlaciona corretamente a palavra com a formatação aplicada.

- (A) Presidente negrito; Prudente sublinhado.
- (B) Prefeitura tachado; Prudente itálico.
- (C) Prefeitura sublinhado; Presidente negrito.
- (D) Prefeitura sobrescrito; Prudente subscrito.
- (E) Presidente itálico; Prudente tachado.

34. A imagem a seguir mostra parte de um documento sendo editado por meio do MS-Word 2010, em sua configuração padrão.



Nos três parágrafos exibidos foram aplicados recursos de alinhamento. Assinale a alternativa que relaciona corretamente o parágrafo com o tipo de alinhamento aplicado.

- (A) Presidente alinhar à esquerda; Prudente centralizar.
- (B) Prudente alinhar à direita; Presidente centralizar.
- (C) Presidente justificar; Prudente alinhar à direita.
- (D) Prefeitura centralizar; Prudente alinhar à esquerda.
- (E) Prefeitura centralizar; Presidente alinhar à direita.
- **35.** Observe a planilha exibida a seguir, sendo editada por meio do MS-Excel 2010, em sua configuração padrão.

| | А | В | С | D |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 5 | 2 | |
| 2 | 3 | 1 | 3 | |
| 3 | 2 | 3 | 1 | |

Assinale a alternativa que contém o valor que será exibido na célula D1, após esta ser preenchida com a seguinte fórmula:

=SOMA(A1;B2;B3;C3;2)

- (A) 3
- (B) 5
- (C) 7
- (D) 9
- (E) 11

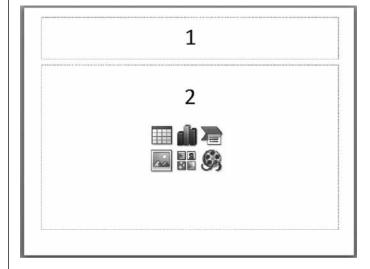
36. A planilha exibida a seguir está sendo editada por meio do MS-Excel 2010, em sua configuração padrão.

| | А | В | С |
|---|---|---|---|
| 1 | 3 | 5 | 7 |
| 2 | 4 | 3 | 6 |
| 3 | 5 | 2 | 1 |
| 4 | | | |

Assinale a alternativa que contém o valor que será exibido na célula A4, após esta ser preenchida com a seguinte fórmula:

=MÉDIA(A1:C3)

- (A) 5
- (B) 4
- (C) 3
- (D) 2
- (E) 1
- **37.** A imagem a seguir mostra um slide, em um *layout* padrão, sendo editado por meio do MS-PowerPoint 2010, em sua configuração original.



O nome dado à área demarcada contendo o número 1, na imagem apresentada, é

- (A) Título.
- (B) Conteúdo.
- (C) Numeração de Slides.
- (D) Cabeçalho.
- (E) Rodapé.

38. A imagem a seguir contém um ícone retirado do grupo Parágrafo, da guia Página Inicial, do MS-PowerPoint 2010, em sua configuração padrão. Assinale a alternativa que contém a funcionalidade relacionada ao ícone exibido. (A) Colunas. (B) Caixa de Texto. (C) Recuo. (D) Justificar. (E) Espaçamento entre Linhas. 39. Um usuário, ao redigir um novo e-mail, pode fazer uso da funcionalidade relacionada ao ícone exibido a seguir, retirado do aplicativo MS-Outlook 2010, em sua configuração padrão. Assinale a alternativa que contém a funcionalidade relacionada ao ícone exibido. (A) Catálogo de Filtros de Spam. (B) Catálogo de Emails Enviados. (C) Catálogo de Emails Recebidos. (D) Catálogo de Pastas. (E) Catálogo de Endereços. 40. Browser pode ser definido como um _ Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do enunciado. (A) aplicativo para navegar na internet (B) tipo de endereço de página da internet

(C) tipo de endereço de e-mail

(D) link de acesso a uma URL

(E) software de correio eletrônico

