

AVANÇASP



FUNDAÇÃO BENEFICENTE DE PEDREIRA –
FUNBEPE

**PROCESSO SELETIVO PARA
EMPREGOS PERMANENTES
01/2024**

LAVADEIRA

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 6.

Considerando-se a amofinação com a perda de peso, característica da sociedade contemporânea, podem-se explorar segmentos em que esta condição ganha contornos atinentes.

O problema da obesidade turgescceu-se na sociedade ocidental, e de forma congênere, na brasileira, em que o arquétipo feminino está tácito em imagens de mulheres magras, esguias e sensuais. Observou a pesquisadora Joana Novaes do Núcleo de Doenças da Beleza, da PUC – Rio:

“Os problemas com a má aparência e, certamente, a gordura figuram entre os piores tipos de incúrias com o corpo. São concebidos como uma quebra das regras e convenções estabelecidas pela sociedade em determinado contexto, traduzindo um modo inadequado de relacionamento com o corpo, no qual estão excluídos exercícios físicos regulares, esforço, disciplina, contumácia e autoestima. Aos poucos, a obesidade assume lugar de discriminação, chegando aos dias atuais como uma das mais radicais formas de exclusão que já não é mais discriminada [...]”.

Fonte: Adaptado de Rocha, A.; Ferreira, J. B.; Silva, J. F. Administração de marketing. São Paulo: Atlas, 2012.

QUESTÃO 01

De acordo com o texto, a perda de peso representa que tipo de variável para a sociedade contemporânea?

- (A) preocupação
- (B) desejo
- (C) ilusão
- (D) ufania
- (E) presunção

QUESTÃO 02

Assinale o termo que substitui a expressão grifada sem alterar o sentido que aparece no texto em análise.

O problema da obesidade turgescceu-se na sociedade ocidental, e de forma congênere, na brasileira [...].

- (A) disseminou-se
- (B) avolumou-se
- (C) impregnou-se
- (D) internalizou-se
- (E) originou-se

QUESTÃO 03

Ao analisar o arquétipo feminino constituído pelo padrão de mulheres magras, esguias e sensuais, observa-se que esse imaginário se encontra de que maneira na sociedade?

- (A) de forma generalizada
- (B) de forma privada
- (C) de forma subentendida
- (D) de forma explícita
- (E) de forma irregular

QUESTÃO 04

Dentro dos ponderamentos de Joana Novaes, a má aparência e a gordura apresentam uma relação com o corpo feminino. Assim, como essas variáveis são consideradas?

- (A) Piores tipos de desleixos com o corpo.
- (B) Piores tipos de frustrações com o corpo.
- (C) Piores tipos de relacionamento com o corpo.
- (D) Piores tipos de reconhecimento da autoimagem.
- (E) Piores tipos de avaliação do outro em relação à mulher.

QUESTÃO 05

A denotação refere-se ao sentido básico de uma palavra e não depende de um contexto. Já a conotação vai depender do contexto em que o termo é empregado. Em relação às figuras de linguagem, elas têm relação com a conotação, pois o sentido que elas expressam vai além do significado literal. Assim, releia o último período do texto, nele é possível encontrar uma figura de linguagem, destaque-a:

- (A) Aliteração
- (B) Assonância
- (C) Paronomásia
- (D) Hipérbato
- (E) Silepse de pessoa

QUESTÃO 06

Leia o excerto abaixo:

São concebidos como uma quebra das regras e convenções estabelecidas pela sociedade em determinado contexto, traduzindo um modo inadequado de relacionamento com o corpo, no qual estão excluídos exercícios físicos regulares, esforço, disciplina, contumácia e autoestima.

Todas as alternativas abaixo apresentam sinônimos do termo grifado, exceto:

- (A) insistência
- (B) obstinação
- (C) veemência
- (D) pertinácia
- (E) apostasia

QUESTÃO 07

Leia as alternativas subsequentes e destaque a que não traz nenhum erro de concordância verbal.

- (A) Depois das últimas chuvas no Rio Grande do Sul, podem haver centenas de novos desabrigados.
- (B) Nem uma, nem outra promessa resolverão a frustração que a mentira causou.
- (C) Fui eu quem resolveu o problema de matemática proposto pelo professor.
- (D) Tratam-se de dúvidas frequentes sobre a gramática.
- (E) Hoje são dia 10 de maio de 2000.

QUESTÃO 08

Leia atentamente cada enunciado a seguir. Marque a alternativa que traz um erro de regência.

- (A) O recém-formado aspira à estabilidade que um bom cargo propicia.
- (B) Exercício físico é preferível à dieta.
- (C) Referiu as informações ao supervisor imediatamente.
- (D) O professor apresentou os aspectos em que o aluno pontuou como dúvidas.
- (E) Pediu o aluno que apresentasse o trabalho concluído.

QUESTÃO 09

Em qual alternativa, as regras de pontuação foram devidamente observadas?

- (A) No último ano comprei uma casa nova e reformei meu sítio.
- (B) As regras em quaisquer hipóteses são sempre um parâmetro de conduta.
- (C) Pelé o rei do futebol foi o maior jogador que o mundo já teve.
- (D) Os jovens maiores de 18 anos podem tentar sua primeira habilitação.
- (E) O casamento creio eu continua sendo um compromisso assumido para toda a vida.

QUESTÃO 10

Observe as expressões em parênteses e assinale a que condiz com o termo grifado.

- (A) Para garantir um bom café, é necessário dissecar corretamente, a fim de assegurar o sabor após a torrefação. (secar bem, enxugar, tornar seco)
- (B) O aluno distratou a diretora com palavras de baixo calão. (insultar, maltratar com palavras)
- (C) A dissensão é uma característica da boa educação. (elegância, nobreza)
- (D) A cidade não quis empoçar o candidato corrupto. (dar posse a)
- (E) Foi inserto todos os documentos necessários para dar entrada ao processo. (introduzido, incluído).

QUESTÃO 11

Em qual alternativa, a colocação pronominal foi empregada corretamente?

- (A) Tudo parece-me assustador, pois o futuro é incerto.
- (B) Ninguém ama-te como sua mãe verdadeira.
- (C) Bem se vê que no interior vive-se melhor.
- (D) No hospital, fala-se muito alto.
- (E) Por odiarem-se muito, a separação foi a única alternativa.

QUESTÃO 12

Qual alternativa não apresenta erro em relação ao emprego da crase?

- (A) Esta vitória é dedicada à você.
- (B) Não vou à velório, tudo é muito triste.
- (C) O encontro dos jovens ficou marcado para às 13 horas.
- (D) À noite, volto a casa somente para dormir.
- (E) Para agilizar seu trabalho, a entrega foi à domicílio.

QUESTÃO 13

Observe o quadrinho abaixo, qual a figura de linguagem que aparece nele?



Fonte: Google imagem, 2024.

- (A) Zeugma
- (B) Anáfora
- (C) Pleonasma
- (D) Catacrese
- (E) Metonímia

QUESTÃO 14

Observe o termo entre parênteses e destaque a relação estabelecida incorretamente com o advérbio em destaque.

- (A) O referido assunto já foi debatido alhures. (lugar)
- (B) Outrora, éramos mais humanos! (tempo)
- (C) A reunião foi muito tumultuada, quicá conseguimos obter o consenso dos mais revoltados. (negação)
- (D) Sucessivamente, eu retomo os sonhos da minha infância. (tempo)
- (E) O professor é assaz inconstante. (intensidade)

QUESTÃO 15

Destaque a alternativa em que a relação estabelecida entre o enunciado e a condição entre parênteses está incorreta.

- (A) Como não tinha roupa, ele resolveu não ir ao baile. (conformativa)
- (B) Caso ela melhore, poderá sair para trabalhar. (condicional)
- (C) Mal cheguei, começaram as reclamações (temporal)
- (D) Choveu novamente, de modo que as inundações recomeçaram. (consecutiva)
- (E) Pegou a chupeta para o bebê conseguir dormir. (final)

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**QUESTÃO 16**

Considere a sequência: J, 5, K, 10, L, 15, (...). Qual é o 8º termo dessa sequência?

- (A) M
- (B) N
- (C) 20
- (D) 25
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 17

Um tanque de armazenamento tem capacidade para 500 litros de água. Se apenas 25% da capacidade do tanque está ocupada, quantos litros de água há no tanque?

- (A) 125 litros
- (B) 175 litros
- (C) 250 litros
- (D) 350 litros
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 18

Assinale a alternativa que apresenta o trigésimo quinto número ímpar antecessor de 191:

- (A) 155
- (B) 157
- (C) 119
- (D) 121
- (E) 153

QUESTÃO 19

Maria está comprando materiais para renovar seu jardim. Ela precisa de 12 sacos de terra, cada um custando R\$ 15,50. Quanto Maria gastará na compra dos sacos de terra?

- (A) R\$ 180,00
- (B) R\$ 186,00
- (C) R\$ 190,00
- (D) R\$ 195,00
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 20

Um estudante estava estudando matemática e resolveu fazer três séries de exercícios. No primeiro dia, ele resolveu 78 problemas. No segundo dia, ele resolveu 27 problemas, e no terceiro dia, ele resolveu 95 problemas. Quantos problemas no total o estudante resolveu?

- (A) 190 problemas
- (B) 200 problemas
- (C) 180 problemas
- (D) 175 problemas
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 21

Uma biblioteca adquiriu novos livros e registrou o seguinte número de exemplares para três gêneros diferentes: romance (45 livros), ficção científica (130 livros) e biografias (76 livros). Quantos livros a biblioteca adquiriu ao todo?

- (A) 230 livros
- (B) 240 livros
- (C) 251 livros
- (D) 250 exemplares
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 22

Em uma prateleira de uma loja, inicialmente havia 2436 livros. Se a loja vendeu 30 livros em um dia e 73 livros no dia seguinte, quantos livros restaram na prateleira?

- (A) 2333 livros
- (B) 2334 livros
- (C) 2335 livros
- (D) 2336 livros
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 23

Em uma festa de aniversário, um bolo pesa 1800 gramas. Quantos quilogramas há no bolo se ele pesa 1800 gramas?

- (A) 1,8 quilogramas
- (B) 18 quilogramas
- (C) 0,18 quilogramas
- (D) 0,0118 quilogramas
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 24

Lucas tinha um cofre com algumas notas e moedas. Ao abri-lo, ele encontrou 20 notas de R\$ 50,00 e 30 notas de R\$ 20,00. Além disso, havia também 40 moedas de R\$ 1,00 e 50 moedas de R\$ 0,50. Qual é o valor total que Lucas tinha no cofre?

- (A) R\$ 2.600,00
- (B) R\$ 1.665,00
- (C) R\$ 1.640,00
- (D) R\$ 4.000,00
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 25

Assinale a alternativa que apresenta o quadragésimo número par sucessor de 40:

- (A) 40
- (B) 80
- (C) 120
- (D) 60
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 26

Em uma sorveteria, uma pessoa compra quatro sorvetes e quatro picolés, gastando no total R\$ 36,00. Se o preço de um sorvete é desconhecido e o preço de um picolé é de R\$ 4,00, qual é o preço de um sorvete?

- (A) R\$ 5,00
- (B) R\$ 7,00
- (C) R\$ 4,00
- (D) R\$ 10,00
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 27

Em uma loja de esportes, uma bicicleta está com desconto de 20% sobre o preço original de R\$ 1500,00. Qual é o preço da bicicleta com o desconto aplicado?

- (A) R\$ 1200,00
- (B) R\$ 1250,00
- (C) R\$ 1300,00
- (D) R\$ 1400,00
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 28

Assinale a alternativa que apresenta o vigésimo sexto número ímpar sucessor de 511.

- (A) 537
- (B) 535
- (C) 563
- (D) 565
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 29

Um avião comercial possui 12 fileiras de assentos, sendo que cada fileira pode acomodar até 6 passageiros. Quantos passageiros o avião pode transportar ao todo?

- (A) 66 passageiros
- (B) 70 passageiros
- (C) 72 passageiros
- (D) 76 passageiros
- (E) Nenhuma das alternativas

QUESTÃO 30

João está planejando um acampamento e precisa organizar suas finanças. Ele percebeu que sua maior despesa será o aluguel de um equipamento especial, que custa R\$ 80,00 por dia. Se ele alugar o equipamento por 4 dias, começando na quarta-feira, em que dia ele encerrará o aluguel?

- (A) Domingo
- (B) Segunda-feira
- (C) Terça-feira
- (D) Quarta-feira
- (E) Sábado

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 31**

Leia.

“é um profissional responsável pelo cuidado das roupas de uma residência ou estabelecimento. Suas principais atividades incluem lavar, secar, passar e, em alguns casos, organizar as roupas dos moradores ou clientes.”

O conceito refere-se à:

- (A) Cozinheira.
- (B) Jardineira.
- (C) Lavadeira.
- (D) vigia.
- (E) Babá.

QUESTÃO 32

Qual das seguintes tarefas geralmente faz parte das responsabilidades de uma lavadeira?

- (A) Cozinhar refeições para os residentes.
- (B) Limpar os vidros das janelas do prédio.
- (C) Lavar e secar roupas.
- (D) Cuidar do jardim e das plantas externas.
- (E) Gerenciar as contas financeiras da residência.

QUESTÃO 33

Qual das seguintes práticas NÃO demonstra boas maneiras no ambiente de trabalho?

- (A) Agradecer colegas por sua ajuda e colaboração.
- (B) Ouvir atentamente quando os outros estão falando.
- (C) Deixar áreas comuns, como cozinhas e salas de reunião, limpas após o uso.
- (D) Interromper constantemente os colegas durante conversas ou reuniões.
- (E) Cumprimentar os colegas ao chegar e sair do trabalho.

QUESTÃO 34

Maria é uma lavadeira experiente que trabalha em uma casa grande com várias pessoas. Ela precisa manter seu espaço de trabalho organizado para lidar eficientemente com as tarefas diárias de lavagem e secagem de roupas. Qual das seguintes práticas é mais importante para Maria manter seu local de trabalho organizado?

- (A) Armazenar roupas limpas em locais úmidos.
- (B) Utilizar produtos alvejantes em excesso, sem seguir as instruções de uso.
- (C) Deixar a máquina de lavar roupas ligada mesmo quando não está sendo utilizada.
- (D) Separar as roupas por tipo e cor antes de iniciar a lavagem.
- (E) Deixar acumular roupa suja por períodos prolongados.

QUESTÃO 35

No ambiente hospitalar, qual é a principal razão para a limpeza e roupas de cama?

- (A) Reduzir os custos operacionais do hospital.
- (B) Assegurar que os produtos estejam sempre disponíveis para manter a higiene e prevenir infecções.
- (C) Manter um estoque variado para atender às preferências individuais dos pacientes.
- (D) Organizar festas e eventos para os funcionários do hospital.
- (E) Evitar o acúmulo de poeira nos armários de estoque.

QUESTÃO 36

Qual das seguintes práticas contribui para uma boa higiene pessoal?

- (A) Lavar as mãos apenas quando estão visivelmente sujas.
- (B) Escovar os dentes uma vez por semana.
- (C) Tomar banho diariamente.
- (D) Compartilhar toalhas de banho com outras pessoas.
- (E) Usar as mesmas roupas íntimas por mais de três dias consecutivos.

QUESTÃO 37

Em relação a máquina de lavar, considere “V” para verdadeiro e “F” para falso e, ao final, assinale a alternativa correta.

- uma das vantagens mais evidentes de utilizar uma máquina de lavar roupas é a eficiência na realização da tarefa.
 - A máquina de lavar roupas é projetada para lidar com diferentes tipos de tecidos e níveis de sujeira, proporcionando uma lavagem mais eficiente.
 - As máquinas de lavar modernas frequentemente incluem recursos como programas de lavagem rápida e economia de energia.
- (A) V – V – F.
 - (B) V – F – F.
 - (C) F – V – V.
 - (D) V – V – V.
 - (E) V – F – V.

QUESTÃO 38

Qual dos seguintes materiais NÃO é apropriado para uma lavadeira utilizar na limpeza de roupas?

- (A) Esponja metálica.
- (B) Tira-manchas.
- (C) Amaciante de roupas.
- (D) Sabão em pó comum.
- (E) Sabão líquido para roupas delicadas.

QUESTÃO 39

Acerca das atividades de uma lavadeira, considere “V” para verdadeiro e “F” para falso e, ao final, assinale a alternativa correta.

São atividades de uma Lavadeira:

- Separar roupas por cor antes de lavar.
- Cozinhar refeições para os moradores.
- Dobrar e organizar roupas limpas.

- (A) V – V – F.
- (B) V – F – F.
- (C) F – V – V.
- (D) V – V – V.
- (E) V – F – V.

QUESTÃO 40

Qual das seguintes práticas demonstra boas maneiras no ambiente de trabalho?

- (A) Ignorar os colegas ao chegar no trabalho.
- (B) Deixar áreas comuns desorganizadas após o uso.
- (C) Interromper os colegas frequentemente durante reuniões.
- (D) Falar alto e desrespeitosamente com os colegas.
- (E) Agradecer colegas por sua ajuda e colaboração.

