PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO DO SAPUCAÍ ESTADO DE SÃO PAULO



Processo Seletivo Simplificado nº 02/2021 para

JARDINEIRO

Prova Objetiva

| Nome do Candidato | | |
|-------------------|------|----------------------|
| RG — | CPF- | - DATA DE NASCIMENTO |

NÃO ABRA ESTE CADERNO DE QUESTÕES ANTES QUE LHE PEÇAM. AGUARDE AUTORIZAÇÃO PARA INICIAR A PROVA.

- ➤ Desligue qualquer aparelho eletrônico (celulares, smartwatches e demais itens constantes no item 3.5. do Edital do presente Processo Seletivo), chapéus, bonés e relógios e mantenha-os dentro de compartimento específico fornecido pelo Fiscal de sala, embaixo de sua carteira.
- ➤ Você deve assinar no campo específico para isto, a Folha de Respostas. A não assinatura por parte do candidato na Folha de Respostas resultará na **eliminação automática** do mesmo.
- Você está recebendo um Caderno de Questões com 30 (trinta) questões objetivas.Verifique se este caderno corresponde com a sua opção de inscrição.
- > Procure responder as questões na ordem em que elas aparecem no Caderno de Questões. Responda a todas as questões.
- > Os candidatos **não poderão** levar consigo o caderno de questões por razões de segurança e direitos autorais conforme item 3.7. do Edital do presente Processo Seletivo.
- Você deve preencher na Folha de Respostas somente uma letra (alternativa) para cada questão.
- > Preencha na Folha de Respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra escolhida conforme o exemplo:
- ➤ É vedado qualquer tipo de consulta e/ou comunicação durante a Prova sob pena de **eliminação**.
- > A prova terá duração de **3 horas**. O tempo mínimo de permanência na sala é de **30 minutos**.
- > Os três últimos candidatos sairão simultaneamente da sala. Havendo insistência por parte do candidato em sair da sala, este será considerado desistente do Processo Seletivo.
- Deixe sobre a carteira apenas Caneta, Lápis e Borracha.
- Qualquer dúvida, fale exclusivamente com o fiscal de sala.

BOA PROVA!

LINGUA PORTUGUESA - (07 QUESTÕES)

1) "Diz a lenda que, na Bahia, em meados da **década** de 60 do século passado, havia um menino que, além de muito **levado**, era também muito mentiroso, e que, certo dia, após **aprontar** muito na sala de aula, foi colocado de castigo no **porão** da escola por sua professora. Depois de um certo tempo, o menino começou a gritar desesperadamente que havia uma cobra com ele, mas, como ele era muito mentiroso, ninguém levou a sério."

Nesse segmento do texto, há uma série de palavras cujo significado é fornecido nas opções a seguir. Assinale a opção em que o sentido dado é correto.

- (A) Década conjunto de dez anos.
- (B) Levado convencia facilmente os outros meninos.
- (C) Aprontar preparar.
- (D) Porão canto da sala.
- 2) Marque a opção em que todas as palavras são grafadas corretamente com "s":
- (A) limpesa, firmesa, trapésio.
- (B) passado, asarado, despreso.
- (C) vassoura, aseitona, cosinha.
- (D) blusa, osso, sensível.

LEIA COM ATENÇÃO O TEXTO PARA RESPONDER ÀS QUESTÕES DE 3 e 4.

O lixo é formado por resíduos sólidos que demoram a se decompor. Restos de alimentos, folhas e frutas são chamados lixo orgânico. Existem também, além do lixo domiciliar, o lixo industrial, o de vias públicas e o hospitalar, que necessita de tratamento especial, pois oferece perigo à saúde das pessoas. Por causa do aumento da população das grandes cidades e do aumento do consumo de produtos, a quantidade de lixo também tem aumentado. O acúmulo de lixo é um dos principais problemas nas grandes cidades. Muitos materiais que vão para o lixo não deveriam ser desperdiçados, pois podem ser reaproveitados e reutilizados. Chamam-se lixões os terrenos baldios onde são depositadas toneladas de lixo a céu aberto sem qualquer controle. Além de poluir o ar e de atrair insetos e ratos, esse lixo pode se infiltrar no solo e poluir os lençóis de água subterrânea, através do chorume, um líquido escuro produzido pelo lixo. Nem todo o lixo produzido é coletado. Somente parte dele é levada para os aterros e lixões. A maior parte fica depositada nas margens dos rios e córregos. Em muitas cidades, o lixo é queimado em fornos de incineração. Para evitar que a fumaça emitida pelos fornos polua o ar atmosférico é necessária a utilização de filtros especiais, mas esse processo tem um custo muito elevado. Existe também a usina de compostagem, onde o lixo orgânico é separado e transformado em adubo. A melhor contribuição para diminuir a quantidade de lixo acumulada seria desperdiçar menos e reciclar mais.

- **3)** Entre os prejuízos causados à saúde das pessoas pelo acúmulo de lixo em terrenos baldios, não está o(a):
- (A) Poluição do ar.
- (B) Proliferação de animais nocivos.
- (C) Contaminação da água subterrânea.
- (D) Reaproveitamento de alimentos e materiais.
- **4)** A palavra separada em sílabas corretamente é:
- (A) Po-lu-ir.
- (B) Có-rre-gos.
- (C) Do-mi-ci-liar.
- (D) Reu-ti-li-za-dos.

- **5)** Assinale a alternativa em que todos os vocábulos estão escritos de acordo com as normas vigentes de acentuação gráfica:
- (A) Cajú açúcar atrás ímã.
- (B) Lá saci onibus gás.
- (C) Lúcido urubu órgão régua.
- (D) Grátis armazém album pé.

LEIA COM ATENÇÃO O TEXTO PARA RESPONDER ÀS QUESTÕES 6 e 7.

PIRARUCU DE CASACA - Receita

Ingredientes:

- 1 kg de pirarucu seco
- 4 bananas compridas, fritas em fatias
- 1 kg de farinha de mandioca torrada
- 2 caixinhas de passas sem sementes

250 gramas de ameixas secas, cortadas

2 a 3 ovos cozidos

Azeitonas

Cebolas, tomates e pimentões cortados

Salsa e cebolinha

Azeite e vinagre

Leite de 1 coco puro e natural

Modo de fazer:

Deixe o pirarucu de molho em bastante água, por umas 12 horas. Troque a água 3 a 4 vezes. Depois, lave e ferva o peixe para retirar o restante do sal. Asse-o na brasa ou no forno, regando-o com um pouco de azeite. Deixe esfriar e desfie-o em lascas. Misture a farinha de mandioca com um pouco de azeite e vinagre. Refogue no azeite as cebolas, os tomates, os pimentões e o cheiro verde, tudo cortado miudinho. Numa vasilha que possa ir ao forno, coloque a farofa com algumas colheres de leite de coco, depois o peixe, as fatias de banana e o tempero refogado. Coloque pedaços de ameixas e as passas. Enfeite com ovos cozidos e azeitonas. Leve ao forno para aquecer e sirva a seguir, acompanhado de arroz branco.

- **6)** Ingredientes são:
- (A) instrumentos usados na cozinha paraense.
- (B) Materiais necessários para preparar o prato.
- (C) Utensílios utilizados para cozinhar o peixe.
- (D) Objetos que a cozinheira usa diariamente.
- 7) Estão em ordem alfabética as palavras:
- (A) Pirarucu, bananas, farinha.
- (B) Ameixas, ovos, azeitonas.
- (C) Mandioca, passas, sementes.
- (D) Cebolas, tomates, pimentões.

MATEMÁTICA - (07 QUESTÕES)

- **8)** Na floricultura comprei R\$ 52,00 em Folhagens, R\$ 35,30 em violetas e R\$ 22,10 em sementes de girassol. Quanto gastei na floricultura?
- (A) R\$ 108,40.
- (B) R\$ 104,80.
- (C) R\$ 108,90.
- (D) R\$ 109,40.
- 9) Qual é o minuendo de uma subtração em que o subtraendo é 720 e o resto 1635?
- (A) 820.
- (B) 915.
- (C) 2355.
- (D) 2422.

| 10) Um jardineiro precisa cercar seu quintal que tem o formato de um retângulo, sendo que possui 25 metros de comprimento por 15 de largura. Quantos metros de cerca serão necessários para cercar o terreno? | |
|--|--|
| (A) 60. (B) 80. (C) 120. (D) 245. | |
| 11) Quantos metros quadrados de grama serão necessários para gramar uma área de 18 metros de largura por 26 de comprimento? | |
| (A) 468 m ² . | |

- (B) 368 m².
- (C) 386 m².
- (D) 458 m².
- **12)** A prefeitura de São Bento do Sapucaí pretende plantar grama em uma parte do terreno que tem as margens de uma rodovia, o espaço total do terreno é de 10.000 metros quadrados, porém, a prefeitura quer deixar metade desse terreno sem plantio de grama para que nesse espaço sejam plantadas flores, ao passar o pedido de compra da grama para o setor responsável, qual será a metragem informada do espaço que será realizado o plantio da grama?
- (A) 5.000 m^2 .
- (B) 10.000 m².
- (C) 6.000 m².
- (D) 8.000 m².
- **13)** No município de São Bento do Sapucaí tem duas ruas que contornam o centro da cidade e a Prefeita decidiu plantar árvores nas calçadas delas, tanto pela questão estética, quanto pela questão do meio ambiente. Sabendo que nas calçadas da primeira rua será possível plantar 14 árvores de cada lado e na segunda rua será possível plantar 18 árvores de cada lado, no total, quantas árvores serão plantadas somando as duas ruas?
- A) 32 árvores.
- B) 42 árvores.
- C) 64 árvores.
- D) 84 árvores.
- **14)** O diretor de obras da prefeitura pediu para o jardineiro calcular quantas caixas de flores seriam necessárias para plantar em um dos canteiros da praça do município. Sabe-se que o canteiro tem 30 metros quadrados no total. O jardineiro tem muita experiência e já sabe que cada caixa de flores consegue ocupar 0,5 metro quadrado, sendo assim, quantas caixas de flores são necessárias?
- (A) 60 caixas.
- (B) 30 caixas.
- (C) 15 caixas.
- (D) 90 caixas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS - (10 QUESTÕES)

- **15)** O que são árvores nativas?
- (A) São as que são naturais de um determinado ecossistema ou região.
- (B) São as que são de pequeno porte, ideal para calçadas.
- (C) São as que são de grande porte, ideal para espaços amplos.
- (D) São as que dão frutos.
- **16)** Ao se plantar uma árvore sabe-se que terá inúmeros benefícios tanto para a cidade, quanto para os munícipes, como por exemplo: elas absorvem a água da chuva, conduzindo ela para o solo e amenizando o risco de enchentes, além de alimentar as minas d'água, elas filtram o ar deixando ele mais 'limpo' e saudável, elas oferecem sombras que ajudam a diminuir a sensação térmica, além de embelezarem a cidade, porém é preciso se levar em conta algumas questões ao realizar o plantio

dentro da cidade. Das alternativas abaixo, qual delas traz pontos cruciais para se analisar antes de escolher qual árvore plantar na calçada do centro da cidade?

- (A) Observar a coloração das folhas e do caule da árvore.
- (B) Levar em conta o porte da árvore para que não corra o risco de plantar uma árvore de porte grande e correr o risco dela acabar estourando a calçada, encanamentos, além de seus galhos chegarem até os fios dos postes de luz.
- (C) Saber se a muda da árvore já foi plantada anteriormente.
- (D) Saber quantos galhos a árvore terá quando ficar adulta.
- 17) O que são espécies vegetais conhecidas como "forrações"?
- (A) São espécies vegetais que costumam crescer acima de 1 metro de altura.
- (B) São espécies vegetais que produzem frutos.
- (C) São espécies vegetais utilizadas para fazer o forro utilizado nas casas.
- (D) São espécies vegetais utilizadas para promover a cobertura do solo.
- **18)** Ao escolher as árvores que seriam plantadas nas calçadas no centro de São Bento do Sapucaí, levou-se em conta o tamanho que elas teriam quando ficassem adultas, deste modo escolheram árvores que alcançariam no máximo 4 metros de altura quando adultas. Árvores adultas que alcançam no máximo esse tamanho são consideradas árvores de:
- (A) Pequeno Porte.
- (B) Médio Porte.
- (C) Grande Porte.
- (D) Gigante Porte.
- 19) O que são árvores frutíferas?
- (A) São árvores de pequeno porte.
- (B) São árvores que dão frutos.
- (C) São árvores originarias de outros países.
- (D) São árvores que florescem o ano todo.
- **20)** Prática de manejo da fertilidade do solo na aplicação de calcário, com objetivo de eliminar ou minimizar os efeitos prejudiciais da acidez e fornecer cálcio e magnésio para as plantas. Essa prática é conhecida como:
- (A) Capina.
- (B) Escarificação.
- (C) Nivelamento.
- (D) Calagem.
- **21)** A multiplicação de plantas, na qual se utiliza uma porção do ramo com uma ou mais folhas ou, diretamente, por meio de uma folha. Esse é um dos sistemas de multiplicação mais utilizados, pois as plantas obtidas por esse método são idênticas a planta mãe. Estamos nos referindo a:
- (A) Estaquia.
- (B) Semente.
- (C) Cópia.
- (D) Indução.
- **22)** Considerando o clima da região sudeste do Brasil, a melhor estação do ano para se realizar a poda de árvores é:
- (A) Primavera.
- (B) Verão.
- (C) Outono.
- (D) Inverno.

- 23) São tipos de podas:
- (A) de florescimento e enxertia.
- (B) de crescimento e folhagem.
- (C) de formação e limpeza.
- (D) de frutificação e escarificação.
- **24)** O que consiste a incorporação de nutrientes ao solo, com o objetivo de melhorar sua qualidade favorecendo o desenvolvimento das plantas.
- (A) Adubação.
- (B) Escarificação.
- (C) Enxertia.
- (D) Estaquia.

CONHECIMENTOS GERAIS - (06 QUESTÕES)

- 25) Qual a função da ONU?
- (A) Zelar pela cultura em todas as nações.
- (B) Unir as nações com o objetivo de manter a paz e a segurança mundial.
- (C) Financiar países em desenvolvimento.
- (D) Regular o funcionamento do sistema financeiro a nível internacional.
- **26)** Qual a primeira mulher a ganhar um prêmio Nobel?
- (A) Madre Teresa de Calcutá.
- (B) Rainha Elizabeth II.
- (C) Marie Curie.
- (D) Maria da Penha.
- 27) Qual a doença sexualmente transmissível que virou surto no Brasil em 2017?
- (A) Febre amarela.
- (B) Zika.
- (C) Sífilis.
- (D) Hepatite B.
- 28) São duas das maiores Pandemias da história:
- (A) Gripe espanhola e câncer.
- (B) Varíola e hipertensão.
- (C) Cólera e colesterol.
- (D) Peste negra e covid-19.
- **29)** É um dos maiores nomes da literatura brasileira. Ucraniana, em 2020 faria 100 anos. De quem estamos falando?
- (A) Lygia Fagundes Telles.
- (B) Clarice Lispector.
- (C) Cecília Meireles.
- (D) Rachel de Queiroz.
- **30)** O padrão de vida da sociedade é limitado pela disponibilidade dos recursos, pela capacidade de transformar recursos em riquezas e pelos custos dos impactos ambientais. Quando os recursos são escassos como água, luz e alimentos, algumas famílias vivem em condições inadequadas de sobrevivência. Algumas medidas podem ser usadas para evitar a queda do padrão de vida de muitas pessoas, **EXCETO**:
- (A) Fortalecimento do processo de organização das famílias rurais.
- (B) Desenvolvimento sustentável.
- (C) Desperdício dos recursos naturais.
- (D) Maneios de floresta, rios e mares.



