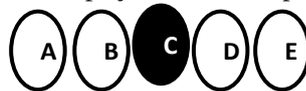


ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE JURIPIRANGA

CARGO
AUXILIAR DE SERVIÇOS

ATENÇÃO! INSTRUÇÕES PARA A PROVA

1. **Você receberá do fiscal:** um **CADERNO DE QUESTÕES** e um **CARTÃO DE RESPOSTAS** personalizado.
2. **Confira se o CADERNO DE QUESTÕES e CARTÃO DE RESPOSTAS** estão de acordo com o que você se inscreveu, caso contrário, comunique tal fato imediatamente ao Fiscal de Sala, pois não serão aceitas reclamações posteriores.
3. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o Fiscal.
4. Este Caderno de Provas contém **30(trinta)** questões numeradas sequencialmente de **1 a 30**.
5. Leia atentamente cada questão e assinale, no **CARTÃO DE RESPOSTAS**, a alternativa que mais adequadamente a responde.
6. O candidato deverá permanecer obrigatoriamente em sala por, no mínimo, uma hora após o início das provas.
7. Após concluir a prova, o candidato deverá entregar o caderno de provas e o **CARTÃO DE RESPOSTAS** devidamente assinado.
8. **Observe as seguintes recomendações relativas ao CARTÃO DE RESPOSTAS:**
9. O **CARTÃO DE RESPOSTAS** não deve ser dobrado, amassado, rasurado, manchado ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
10. A maneira correta de assinalar a alternativa no **CARTÃO DE RESPOSTAS** é cobrir fortemente, com caneta esferográfica **preta** ou **azul**, o espaço a ela correspondente, conforme o exemplo a seguir:



11. A leitora óptica **NÃO** registrará questões sem marcação, marcação pouco nítida ou com mais de uma alternativa assinalada.
12. **Você dispõe de 03(três) horas para fazer esta prova e marcar o CARTÃO DE RESPOSTAS.**
13. Nenhum candidato poderá retirar-se da sala antes de decorrida **01(uma)** hora do seu início.
14. Não será permitida a utilização de aparelho celular, qualquer espécie de consulta, nem o uso de máquina calculadora.
15. Os dois últimos candidatos da mesma sala só poderão ser liberados juntos.
16. A **Folha Resposta** abaixo não tem caráter legal, objetiva apenas a conferência do Gabarito do Candidato.



FOLHA RESPOSTA PARA CONFERÊNCIA DO CANDIDATO

NOME:										CARGO:									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30										

ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE JURIPIRANGA

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto e responda às questões de 1 a 10.

Ministério da Saúde lança nova campanha de vacinação contra covid-19

Após receber a primeira remessa de doses atualizadas contra a covid-19, o Ministério da Saúde lançou uma nova campanha de vacinação contra a doença. A proposta é imunizar pelo menos 70 milhões de pessoas.

Na primeira quinzena de maio, o Brasil recebeu 9,5 milhões de doses atualizadas com a variante XBB.1.5. Em nota, o ministério informou que as vacinas estão em processo de distribuição aos estados, de acordo com o agendamento junto à operadora logística.

“Muitos estados já começaram a aplicar as vacinas monovalentes XBB. O primeiro lote começou a ser entregue no dia 9 de maio aos estados, que têm autonomia para começar a aplicação imediatamente.”

O quantitativo de doses, segundo a pasta, configura uma espécie de aquisição emergencial, suficiente para abastecer estados e municípios até que as próximas aquisições sejam concluídas.

“As primeiras doses possuem data de validade para os meses de junho e julho de 2024, inscrita nos frascos, mas estendida pela Anvisa [Agência Nacional de Vigilância Sanitária] para setembro e outubro de 2024, conforme recomendado por órgãos de avaliação internacional.”

De acordo com a pasta, o perfil de segurança da vacina covid-19 monovalente XBB é conhecido em razão do amplo uso em outros países e semelhante ao das versões bivalentes, “com a vantagem adicional de ser adaptada para a variante XBB.1.5”.

“As vacinas ofertadas pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI) são eficazes, efetivas, seguras e passam por um rigoroso processo de controle de qualidade antes de chegarem aos braços da população.”

“O Ministério da Saúde enfatiza que as vacinas disponíveis nos postos de vacinação continuam efetivas contra as variantes em circulação no país. O esquema vacinal completo, incluindo as doses de reforço, quando

recomendado, é essencial para evitar formas graves e óbitos pela doença”, destaca a pasta.

Disponível em: <https://www.clickpb.com.br>. Acesso em: 28/05/2024
(Adaptado)

1. Assinale a alternativa que responde sobre a temática central do texto:

- A. Atualização dos dados de imunização da população brasileira contra a Covid-19, referentes ao período de maio a outubro de 2024.
- B. Análise da eficácia e segurança da campanha de vacinação contra a Covid-19, coordenada pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI).
- C. Detalhamento do rigoroso processo de controle de qualidade das vacinas, realizado pelo Ministério da Saúde, antes de chegarem aos braços da população brasileira.
- D. Lançamento de nova campanha de vacinação, com doses atualizadas contra Covid-19, realizado pelo Ministério da Saúde.
- E. Autonomia dada pelo Governo brasileiro, por meio do Ministério da Saúde, aos estados para produção de vacinas atualizadas contra a Covid-19.

2. “Na primeira quinzena de maio, o Brasil recebeu 9,5 milhões de doses atualizadas com a variante XBB.1.5.”

O emprego da vírgula, após o trecho destacado, é justificado adequadamente em:

- A. Separa oração subordinada adverbial da oração principal.
- B. Intercala elementos que exercem a mesma função sintática.
- C. Isola adjunto adverbial deslocado.
- D. Separa oração adjetiva explicativa.
- E. Destaca apostro.

3. Analise as palavras destacadas nos fragmentos a seguir:

“Muitos estados já começaram a aplicar as vacinas monovalentes XBB. O primeiro lote começou a ser entregue no dia 9 de maio aos estados, que têm autonomia para começar a aplicação imediatamente.”

Assinale a opção FALSA.

- A. “muitos” é pronome.
- B. “começaram” e “começou” indicam ações que aconteceram em um tempo decorrido.
- C. Os verbos “aplicar” e “começar” são formas nominais de infinitivo.
- D. “têm” é palavra monossílabo tônica.
- E. “começaram” é verbo flexionado no tempo presente do indicativo.

4. “As primeiras doses possuem data de validade para os meses de junho e julho de 2024, inscrita nos frascos, mas estendida pela Anvisa [Agência Nacional de Vigilância Sanitária] para setembro e outubro de 2024, conforme recomendado por órgãos de avaliação internacional.”

Assinale a alternativa que indica a relação de sentido estabelecida pelas palavras destacadas RESPECTIVAMENTE:

- A. Oposição e consonância.
 - B. Tempo e conclusão.
 - C. Adversidade e consequência.
 - D. Explicação e conclusão.
 - E. Conformidade e tempo.
5. Em “com a vantagem adicional de ser adaptada para a variante XBB.1.5”, as palavras destacadas são RESPECTIVAMENTE:

- A. Conjunção, substantivo, adjetivo, adjetivo.
- B. Preposição, substantivo, adjetivo, substantivo.
- C. Conjunção, adjetivo, adjetivo, substantivo.
- D. Preposição, adjetivo, substantivo, substantivo.
- E. Conjunção, substantivo, substantivo, adjetivo.

6. Em “O quantitativo de doses, segundo a pasta, configura uma espécie de aquisição emergencial ...”

A palavra destacada pode ser substituída, sem alterar o sentido do trecho, por

- A. à medida que.
- B. logo que.
- C. desde que.
- D. já que.
- E. em conformidade com.

7. Em “As vacinas ofertadas pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI) são eficazes ...”, sobre a palavra destacada é CORRETO afirmar que é

- A. Adjetivo com sentido de “produz resultado imprevisto”.
- B. Substantivo com sentido de “produz efeito inesperado”.
- C. Adjetivo com sentido de “produz efeito esperado”.
- D. Substantivo com sentido de “produz resultado falível”.
- E. Adjetivo com sentido de “produz resultado suscetível ao engano”.

8. Em “[...] as próximas aquisições sejam concluídas”, sobre a palavra destacada é FALSO afirmar que é verbo

- A. Conjugado no presente do subjuntivo.
- B. Conjugado na terceira pessoa do plural.
- C. Irregular.
- D. Conjugado no presente do indicativo.
- E. Da segunda da conjugação.

9. “O esquema vacinal completo, incluindo as doses de reforço, quando recomendado, é essencial para evitar formas graves e óbitos pela “doença”, destaca a pasta.”

Assinale a alternativa CORRETA.

- A. Na palavra “esquema”, há um dífono formado por “qu”.
- B. Na palavra “graves”, há um encontro consonantal.
- C. Na palavra “doença” há um ditongo formado por “oe”.
- D. A palavra “quando” é trissílabo.
- E. Na palavra “essencial”, “ia” é um ditongo crescente.

10. Quanto à posição da sílaba tônica, as palavras até - óbitos - órgãos - após são classificadas RESPECTIVAMENTE como:

- A. Oxítone – proparoxítone – paroxítone - oxítone.
- B. Oxítone – paroxítone – oxítone - oxítone.
- C. Oxítone – paroxítone – paroxítone - paroxítone.
- D. Paroxítone – paroxítone – proparoxítone - oxítone.
- E. Paroxítone – proparoxítone – oxítone - paroxítone.

CONHECIMENTOS GERAIS

11. Em 1911, Juripiranga foi mencionada na divisão administrativa do Brasil como sendo pertencente ao Município de:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Pilar.
- B. Itabaiana.
- C. Pedras de Fogo.
- D. Salgado de São Félix.
- E. Mogeiro.

<https://www.juripiranga.pb.gov.br/a-cidade/historia>

12. O município de Juripiranga, antes denominado de Serrinha, teve sua emancipação política alcançada em:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. 22 dezembro de 1962.
- B. 25 dezembro de 1960.
- C. 22 dezembro de 1961.
- D. 10 dezembro de 1961.
- E. 15 dezembro de 1964.

<https://www.juripiranga.pb.gov.br/a-cidade/historia>

13. Devido às fortes chuvas que causaram estragos em diversas cidades do Rio Grande do Sul, a Defesa Civil estadual tem atuado para atender a população afetada e garantir a segurança das pessoas. As ocorrências nas localidades atingidas obtiveram os seguintes resultados:

Assinale a alternativa INCORRETA:

- A. Municípios afetados: 473.
- B. Afetados: 2.347.664.
- C. Desaparecidos: 44.
- D. Óbitos confirmados: 209.
- E. Animais resgatados: 12.527.

<https://estado.rs.gov.br/defesa-civil-atualiza-balanco-das-enchentes-no-rs-31-5-9h>

14. Sobre a distância entre Juripiranga e João Pessoa, analise o texto, complete as lacunas e assinale a alternativa CORRETA:

A distância entre João Pessoa e Juripiranga é de _____ km. O tempo estimado do percurso da viagem entre as duas cidades é de aproximadamente 1h 1min. Já em linha reta a distância entre João Pessoa e Juripiranga é de _____ km.

- A. 64 km, 49 km.
- B. 64 km, 51 km.
- C. 65 km, 50 km.
- D. 61 km, 45 km.
- E. 67 km, 49 km.

<https://www.rotamapas.com.br/distancia-entre-joao-pessoa-e-juripiranga>

15. No Brasil pode ser encontrado os seguintes biomas:

- I. Amazônia.
- II. Mata Atlântica.
- III. Cerrado.
- IV. Caatinga.
- V. Pampa e Pantanal.

Estão CORRETOS:

- A. I. II. III. IV. V.
- B. III. IV. V, apenas.
- C. II. IV. V, apenas.
- D. I. III. IV, apenas.
- E. II. III. V, apenas

<https://educa.ibge.gov.br/jovens/conheca-o-brasil/territorio/18307-biomas-brasileiros.html>

16. O Estado mais populoso do Nordeste, é:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Pernambuco.
- B. Bahia.
- C. Ceará.
- D. Paraíba.
- E. Rio Grande do Norte.

17. A Paraíba é o terceiro maior produtor de cana-de-açúcar do Nordeste. A USINA GIASA, produtora de álcool, está localizada no município de:

Assinale a alternativa CORRETA:

- A. Santa Rita.
- B. Rio Tinto.
- C. Pedras de Fogo.
- D. Mamanguape.
- E. Caaporã.

18. O forró nasceu há cerca de 200 anos, nos estados de Pernambuco, Paraíba, Rio Grande do Norte e Ceará. O gênero se originou a partir da mistura de diversos ritmos nordestinos. São eles:

- I. Baião.
- II. Xaxado.
- III. Coco.
- IV. Maxixe.
- V. Samba.

Estão CORRETOS:

- A. I, II, IV, apenas.
- B. I, II, IV, V, apenas.
- C. I, II, III, apenas.
- D. I, II, III, IV, apenas.
- E. I, II, III, IV, V.

19. Um(a) dos(as) maiores artistas de forró da história, iniciou sua carreira na década de 1970, misturando elementos da música nordestina com rock, pop e outros gêneros musicais. Conhecido(a) por sucessos como *Anunciação* e *Belle de Jour*. Já colaborou com diversos outros nomes e bandas, além de ter trabalhado em trilhas sonoras para filmes e programas de TV.

O(a) Artista que o texto faz referência é:

- A. Luiz Gonzaga.
- B. Alceu Valença.
- C. Marinês.
- D. Dominguinhos.
- E. Carmélia Alves.

20. O arroz é elemento central na dieta dos brasileiros. Entretanto, a produção nacional de cereal representa uma fatia modesta, entre 1-2% da produção mundial. Na Safra 2023/2024, o Brasil colheu cerca de 10,5 milhões de toneladas, em uma área de 1.574 mil hectares, conforme dados da CONAB. Esta produção é predominantemente concentrada nos estados de:

- A. Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Goiás.
- B. Rio Grande do Sul, Goiás e Mato Grosso.
- C. Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Acre.
- D. Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Mato Grosso.
- E. Rio Grande do Sul, Acre e Mato Grosso.

[https://agroadvance.com.br/blog-producao-de-arroz-no-brasil/#:~:text=Rio%20Grande%20do%20Sul%3A%20O,cerca%20de%2010%25%20da%20produ%C3%A7%C3%A3o.\(28/05/2024\)](https://agroadvance.com.br/blog-producao-de-arroz-no-brasil/#:~:text=Rio%20Grande%20do%20Sul%3A%20O,cerca%20de%2010%25%20da%20produ%C3%A7%C3%A3o.(28/05/2024))

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Sobre a utilização racional da água, analise os itens a seguir e assinale a alternativa INCORRETA:

- A. Economizar água deve ser um hábito cultivado por todos nós e não só na hora da limpeza, mas também durante o banho, na rega das plantas, no preparo de alimentos e na hidratação pessoal.
- B. Usar apenas a quantidade suficiente de água é uma maneira de cuidar do nosso planeta, preservando os nossos recursos naturais e reduzindo os riscos de escassez hídrica, que acontece quando a água fica indisponível para uso.
- C. Economizar água também é uma medida de controle financeiro. Reduzir o consumo incide em um custo menor no final do mês na hora de pagar a fatura do fornecedor.
- D. A água não é uma substância infinita. De toda a água existente em nosso planeta, apenas uma pequena porcentagem é adequada para o consumo humano. Isso significa que ela pode faltar em um futuro próximo.
- E. Para aproveitamento e higienização da água, em cada 10(dez)litros de água para consumo humano, adicionar duas gotas de hipoclorito de sódio (2,5%) e deixar repousar por 15 minutos.

22. Sobre higienização, analise os conceitos e atribua:

- 1. Esterilização.
- 2. Higiene.
- 3. Limpeza.
- 4. Desinfecção.

- () É o conjunto de hábitos e condutas que auxiliam na prevenção de doenças, manutenção da saúde e bem-estar, tanto individual quanto em coletivo.
- () É a remoção física de sujidades, detritos e microrganismos presentes em qualquer área e/ou artigo, mediante ação química (soluções detergentes, desincrustantes ou enzimáticas), mecânica (fricção) ou térmica. Pode ser realizada de forma manual ou mecânica.
- () É o processo de destruição de microrganismos patogênicos ou não, na forma vegetativa, que possam existir nos artigos e nas áreas, através do uso de substâncias específicas.
- () É o procedimento utilizado para destruir todas as formas de microrganismos, isto é, bactérias, fungos e vírus, na forma vegetativa e esporulada mediante a aplicação de agentes físicos ou químicos.

Assinale a sequência CORRETA:

- A. 2 – 3 – 4 – 1.
- B. 1 – 2 – 3 – 4.
- C. 4 – 2 – 3 – 1.
- D. 3 – 4 – 1 – 2.
- E. 2 – 1 – 4 – 3.

23. A limpeza corrente é o processo de limpeza diária de todas as áreas críticas, objetivando a manutenção do

asseio, o abastecimento e a reposição dos materiais de consumo diário (sabonete líquido, papel higiênico, papel toalha interfolhado etc.), a coleta de resíduos de acordo com a sua classificação, higienização molhada dos banheiros, limpeza de pisos, superfícies horizontais e equipamentos mobiliários, proporcionando ambientes limpos e agradáveis.

Sobre a frequência que deverá ser realizada a limpeza corrente, analise os itens a seguir e assinale a alternativa INCORRETA:

- A. Em áreas críticas, 01 vez por dia.
- B. Em áreas semicríticas, 01 vez por semana.
- C. Em áreas não críticas, 01 vez por dia, ou dias alterados.
- D. Em áreas comuns, 01 vez por dia.
- E. Em áreas externas, 02 vezes por semana.

24. Sobre os Equipamentos de Proteção Individual – EPI, analise os itens a seguir:

- I. AVENTAL - Protege contra o contato com fluidos orgânicos e contra umidade gerada pelo aerossol e respingos provenientes dos procedimentos de limpeza e desinfecção de artigos e superfícies, e de acidente térmico, mecânico e químico.
- II. MÁSCARA Indicada para área de isolamento, recolhimento de resíduo, diluição de produtos, vidrarias de laboratório, etc.
- III. PROTETOR OCULAR Utilizado nos procedimentos de limpeza e desinfecção de superfícies quando houver risco de contaminação por secreções, aerossóis e produtos químicos. Protege os olhos do impacto de partículas volantes, de luminosidade intensa, de radiação ultravioleta e de respingos de produtos químicos e material biológico.
- IV. BOTAS Indicada para as atividades de lavagem em geral.
- V. LUVAS DE BORRACHA AMARELA - usadas nas superfícies onde a sujidade é maior (Ex: lixeiras, pisos, banheiro, rodízios de mobiliários, janelas, tubulações na parte alta, etc.).

Estão CORRETAS:

- A. I, II, III, V, apenas.
- B. II, III, IV, V, apenas.
- C. I, II, III, IV, apenas.
- D. I, III, IV, V, apenas.
- E. I, II, III, IV, V.

25. Sobre a utilização de produtos químicos e os riscos que alguns apresentam no seu manuseio, analise as alternativas e assinale a INCORRETA:

- A. Alguns produtos, principalmente os concentrados, podem causar irritação na pele, olhos, mucosas e até queimaduras nos operadores.
- B. As diluições devem ser feitas sempre acrescentado ao produto água e não ao contrário, é obrigatório utilizar sempre um dosador para proceder à diluição.
- C. O armazenamento deve ser feito em locais onde a temperatura ambiente não apresente calor ou frio

excessivos, distante de crianças e animais e/ou conforme outras orientações do fabricante, além de sempre estarem devidamente identificados.

- D. Produtos são conhecidos por suas cores e não por seus nomes. Um cuidado adicional é o de armazenar a solução de uso em recipientes fechados, evitando a contaminação do mesmo.
- E. Engano comum no manuseio de produtos químicos para limpeza é achar que misturar produtos aumenta eficácia, o que não é verdade. Essa mistura pode produzir gases tóxicos, níveis de calor perigosos, danos à saúde e ao meio ambiente, sem contar que a mistura pode neutralizar os produtos, invalidando a aplicação.

26. sustentabilidade é baseado em três princípios: o social, o ambiental e o econômico. Esses três fatores precisam ser integrados para que a sustentabilidade de fato aconteça.

Sobre os princípios da sustentabilidade, assinale:

1. Sustentabilidade econômica.
2. Sustentabilidade ambiental.
3. Sustentabilidade Social.

- () Pode ser definida como um conjunto de ações que visam melhorar a qualidade de vida da sociedade, reduzir as desigualdades sociais e ampliar o acesso aos serviços básicos, como educação, saúde e os direitos do cidadão.
- () Está pautada em um modelo de gestão sustentável. Implicando em uma gestão adequada dos recursos naturais e sociais, com o objetivo de crescimento econômico, desenvolvimento social e melhoria na distribuição de renda.
- () Tem como objetivo a conservação e a manutenção do meio ambiente para que os interesses das gerações futuras não estejam comprometidos pela satisfação das necessidades da geração atual.

Assinale a sequência CORRETA:

- A. 1 – 3 – 2.
- B. 2 – 1 – 3.
- C. 1 – 2 – 3.
- D. 3 – 1 – 2.
- E. 2 – 3 – 1.

27. A respeito do processo de separação dos resíduos sólidos, entre outros, analise as alternativas e assinale a INCORRETA:

- A. Desmontar as caixas de papelão.
- B. Os recipientes de vidro devem ser fragmentados e colocados em caixa de papelão.
- C. Os restos de comida devem ser enterrados nos quintais, utilizados em composteira ou como ração de animais domésticos.
- D. Papel higiênico, fraldas descartáveis e absorventes devem ser colocados em sacos plásticos para serem coletados separadamente dos materiais recicláveis.

E. Espelho, vidraças, cerâmica, porcelana e esponja de aço devem ser colocados no cesto de lixo de sua casa.

28. Qualquer queimadura circunferencial profunda pode causar complicações graves. No pescoço pode causar obstrução de vias aéreas, do tórax restrição à ventilação pulmonar e nas extremidades, obstrução à circulação. Além do grau de profundidade as queimaduras podem ainda ser classificadas como graves, moderadas e leves.

As queimaduras moderadas são:

- I. Queimadura de primeiro grau que tenha atingido mais de 50% da superfície corporal.
- II. Todo tipo de queimadura, de qualquer grau e extensão, se houver complicação por lesão do trato respiratório.
- III. Queimadura de segundo grau que tenha atingido mais de 20% da superfície corporal.
- IV. Queimadura de terceiro grau que tenha atingido até 10% da superfície corporal, sem atingir face, mãos e pés.

Estão CORRETAS:

- A. I, III, IV, apenas.
- B. III, IV, apenas.
- C. I, II, III, apenas.
- D. I, II, IV, apenas.
- E. I, II, III, IV.

29. A fratura ocorre quando existe não solução de continuidade de um osso. Ocorre geralmente devido à queda, impacto ou movimento violento com esforço maior que o osso pode suportar. O envelhecimento e determinadas doenças ósseas (osteoporose) aumentam o risco de fraturas, que podem ocorrer mesmo após traumatismos banais.

Suspeita-se de fratura ou lesões articulares quando houver:

- I. Dor intensa no local e que aumente ao menor movimento.
- II. Edema local.
- III. Crepitação ao movimentar (som parecido com o amassar de papel).
- IV. Hematoma (rompimento de vasos, com acúmulo de sangue no local) ou equimose (mancha de coloração azulada na pele e que aparece horas após a fratura).
- V. Paralisia (lesão de nervos).

Estão CORRETAS:

- A. I, III, IV, V, apenas.
- B. I, II, III, IV, apenas.
- C. II, III, IV, V, apenas.
- D. II, III, IV, apenas.
- E. I, II, III, IV, V.

30. São consideradas atividades de limpeza urbana e manejo de resíduos sólidos, entre outros, EXCETO:

- A. Coleta, transporte e transbordo de resíduos sólidos urbanos e resíduos de serviços de saúde até a descarga para destinação final.
- B. Varrição e lavagem de feiras, vias e logradouros públicos.
- C. Resíduos dos serviços públicos de saneamento básico.
- D. Capina, roçagem e poda de árvores.
- E. Triagem e manejo de resíduos sólidos urbanos recicláveis.

RASCUNHO