

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA BAIXA VERDE – PE  
CONCURSO PÚBLICO 2019

15 QUESTÕES DE PORTUGUÊS

MÉDIO 15 QUESTÕES



(DHOTEL, Gérard. A Revolução Francesa passo a passo. Trad. Julia Simões. São Paulo: Claro Enigma, 2015)

A tirinha acima retrata um momento da Revolução Francesa.

01- A mulher que aparece na tirinha:

- A. Prontifica-se a servir aos presentes desde que apareça.
- B. Questiona sobre seu espaço na Declaração dos Direitos.
- C. É escorraçada da sala, pois os homens querem decidir sem que ela atrapalhe.
- D. Irrita-se porque os homens não dizem logo o que querem dela antes de discutirem sobre a Declaração.
- E. Percebe que os homens estão ironizando, já que ela participará ativamente da concepção da Declaração.

02- O autor utiliza-se de qual recurso para externar seu pensamento sobre o momento retratado:

- A. Ironia
- B. Paródia
- C. Opressão
- D. Revolta
- E. Cópia

03- Pode-se afirmar corretamente que os homens:

- A. Têm profundo esclarecimento da causa que defendem, tanto que não necessitam de mais ninguém no recinto.
- B. Acertam em decidir que a mulher ocupe seu papel tradicional na sociedade.
- C. Demonstram sintonia com a reivindicação da mulher.
- D. Prescindem da participação da mulher num momento em que precisam ficar sozinhos.
- E. Concordam que a mulher será mais útil executando atividades domésticas tradicionais.

**Macacos da América do Sul tiveram origem na África, dizem cientistas**

Depois de analisar três fósseis de dentes de macacos extintos, encontrados na Amazônia peruana, cientistas encontraram fortes indícios de que os macacos sul-americanos vieram da África.

Os novos fósseis demonstram que os macacos chegaram pela primeira vez no continente sul-americano há pelo menos 36 milhões de anos.

De acordo com os autores, as características dos dentes fósseis mostram que o macaco - batizado pelos pesquisadores de *Perupithecus ucayaliensis* - tinha muito pouca semelhança com qualquer primata extinto ou vivo na América do Sul, mas era surpreendentemente parecido com macacos africanos que viveram na África.

A história evolutiva dos macacos no continente é considerada um mistério para a ciência. Como resultado dos movimentos de placas tectônicas, a América do Sul ficou isolada da África há cerca de 65 milhões de anos. Ainda assim, muitos cientistas suspeitavam que os macacos da América do Sul teriam vindo da África, depois de uma longa jornada pelo Oceano Atlântico.

**(CASTRO, F. Macacos da América do Sul tiveram origem na África, dizem cientistas O Estado de S. Paulo. Disponível em: <https://ciencia.estadao.com.br/noticias/geral/macacos-da-america-do-sul-tiveram-origem-na-africa-dizem-cientistas,1629578>. Acesso em: 01 ago. 2019**

04- Sobre o texto, é correto afirmar que:

- A. Considera que animais habitantes na Amazônia peruana migraram da África.
- B. Discute a origem evolutiva dos macacos sul-americanos.
- C. Aborda como são analisados os fósseis de macacos extintos.
- D. Revela os detalhes dos movimentos das placas tectônicas.
- E. Comprova que o Oceano Atlântico foi rota para as migrações de animais por 36 milhões de anos.

05- Há uma contradição aparente quanto à teoria desenvolvida no texto. Assinale-a abaixo:

- A. O fato da América do Sul ter ficado isolada da África há cerca de 65 milhões de anos, mas os macacos terem chegado nela há 36.
- B. A análise de apenas 3 fósseis de dentes de macacos extintos, porém afirmar-se que eles vieram da África.
- C. A história evolutiva dos macacos é considerada um mistério, embora o texto alegue fatos de 65 milhões de anos antes.
- D. A ocorrência dos movimentos das placas tectônicas, mas afirmar-se que os macacos desenvolveram uma jornada pelo Oceano Atlântico.
- E. A percepção de que os dentes fósseis que o macaco tinha apresentavam pouca semelhança com qualquer primata extinto, porém sem nenhuma também com os vivos na América do Sul.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA BAIXA VERDE – PE  
CONCURSO PÚBLICO 2019

06- Formam o plural assim como ‘fósseis’:

- A. Barril e funil
- B. Anzol e projétil
- C. Réptil e inábil
- D. Mal e fuzil
- E. Ardil – infantil

07- Assinale a alternativa correta de acordo com as normas de acentuação vigentes.

- A. Amazônia, África e Atlântico são acentuadas como todas as proparoxítonas devem ser.
- B. “fósseis”, no singular não é acentuada.
- C. “mistério” e “ciência” são acentuados pela mesma regra.
- D. “Tectônicas” é paroxítona.
- E. “Amazônia” tem acento opcional.

Lembra-te, meu amor, do objeto que encontramos

Numa bela manhã radiante:

Na curva de um atalho, entre calhaus e ramos,

Uma carniça repugnante.

Ardia o sol naquela pútrida torpeza,

Como a cozê-la em rubra pira

E para o cêntuplo volver à Natureza

Tudo o que ali ela reunira.

– Pois há de ser como essa coisa apodrecida,

Essa medonha corrupção,

Estrela de meus olhos, sol da minha vida,

Tu, meu anjo e minha paixão!

Sim! Tal serás um dia, ó deusa da beleza,

Após a bênção derradeira,

Quando, sob a erva e as florações da natureza,

Tornares afinal à poeira.

Então, querida, dize à carne que se arruína,

Ao verme que te beija o rosto,

Que eu preservarei a forma e a substância divina

De meu amor já decomposto!

(Charles Baudelaire. *As flores do mal*. Trad.: Ivan Junqueira. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 2015)

08- Assinale a alternativa correta sobre o texto:

- A. As expressões usadas pelo poeta compõem o léxico geralmente ligados à beleza.
- B. Apesar do vocabulário indicar outra postura, nos versos não há imagens desagradáveis compondo o poema.
- C. No momento em que se dirige à pessoa amada, o poeta emprega termos incomuns a poemas de amor.
- D. O eu lírico afirma que a pessoa amada ficará semelhante ao ‘objeto’ que encontraram quando ela morrer.
- E. O poema não é uma declaração de amor, pois o eu lírico deseja a todo momento que a pessoa amada se assemelhe à “carcaça entreaberta”

09- Qual a relação de sentido entre a forma como o eu lírico descreve a carniça e a pessoa amada?

- A. Contraste
- B. Comparação
- C. Exclusão
- D. Explicação
- E. Alternância

10- Assinale a alternativa que contém a definição correta do processo de formação da palavra retirada do texto:

- A. “radiante” é formada por derivação sufixal, pois ‘diante’ significa ‘à frente’.
- B. “apodrecida” é fruto de derivação sufixal indicativa de participio.
- C. “decomposto” é formada por derivação parassintética.
- D. “entreabrir” é formada por derivação prefixal, já que ‘entre’ é prefixo e indica ‘posição intermediária’.
- E. “cêntuplo” é fruto de derivação imprópria.

11- “Como a cozê-la em rubra pira”, o termo sublinhado refere-se a:

- A. ‘carniça repugnante’
- B. ‘o sol’
- C. ‘pútrida torpeza’
- D. ‘rubra pira’
- E. ‘curva’

12- “Então, querida, dize à carne que se arruína, Ao verme que te beija o rosto, Que eu preservarei a forma e a substância divina De meu amor já decomposto!”

Assinale a alternativa que contém a análise correta das relações entre as orações do período.

- A. “que se arruína” restringe o termo “carne”.
- B. “que te beija o rosto” não restringe o termo antecedente, pois há ausência de pontuação.
- C. “dize” é o verbo de apenas duas das orações subordinadas.
- D. “que te beija o rosto” tem a função de complemento verbal da oração principal.
- E. “que eu preservarei” funciona como um acessório da oração principal.

“No dia 17 de novembro de 1889, um domingo, às três da madrugada, a família real partiu acompanhada por alguns poucos autoexilados. Dizem que os novos dirigentes acharam por bem evitar a luz do dia e impedir qualquer reação da população. Já o ex-imperador, procurando manter uma postura altiva, deixava saber que só levaria consigo a primeira edição de Camões: ‘Essa lhe bastava’. A ideia era fazer valer o dito popular: ‘Os reis não são expulsos, mas partem’. Mas a história não seria bem essa: na chegada a Portugal formalizou-se o banimento. Além da expulsão, o decreto de 23 de dezembro de 1889 destinava uma ajuda de 5 mil contos para o estabelecimento do ex-monarca no estrangeiro. D. Pedro rejeitaria, porém, a quantia, numa atitude que irritou o Governo Provisório, o qual em resposta redigida pelo ministro Rui

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA BAIXA VERDE – PE  
CONCURSO PÚBLICO 2019

Barbosa, mudou os termos do acordo, extinguiu as dotações e deu o assunto por encerrado. Era chegada a hora de fechar essa página e iniciar um novo tempo. O tempo da República”. (SCHWARCZ, L. M. e STARLING, H. M. Brasil: uma biografia. São Paulo: Companhia das Letras, 2015, p. 318.)

13- Assinale a alternativa correta quanto à análise dos aspectos linguísticos do texto:

- A. O termo ‘acompanhada’ poderia ter sido grafado no masculino, caso as autoras fizessem a concordância com o termo ‘autoexilados’.
- B. Em: “e impedir qualquer reação da população”, o termo ‘qualquer’ sendo substituído por ‘alguma’, alteraria o sentido inicial do período.
- C. Sendo reescrito o dito popular “os reis não são expulsos, mas partem”, a supressão da conjunção adversativa não alteraria a ideia expressa na declaração.
- D. Em “D. Pedro rejeitaria, porém, a quantia”, a supressão do termo ‘porém’ alteraria o sentido original do trecho.
- E. Em “essa lhe bastava”, o pronome refere-se ao termo ‘postura ativa’.

14- Em qual das alternativas a mudança no termo regido de preposição mantém a correção das normas de regência?

- A. “impedir qualquer reação contra a população”
- B. “a família real partiu acompanhada de alguns poucos autoexilados”
- C. “na chegada de Portugal”
- D. “Era chegada hora de fechar essa página”
- E. “dotações e deu o assunto encerrado.”

15- “No dia 17 de novembro de 1889, um domingo, às três da madrugada, a família real partiu...”

Em qual dos trechos abaixo ocorreu crase e deveria ter sido empregado o acento grave?

- A. “*Após as duas horas* de manifestação, os profissionais voltaram aos atendimentos”
- B. “A retirada dos insetos teve início as 16h e foi concluída *após as 21h* [horário de Mato Grosso].”
- C. “Os interessados devem fazer inscrições *até as 11h59* do dia 23 de agosto, na Cidade Administrativa.”
- D. “O Primeiro Bazar Infantil de Campo Grande acontece hoje, entre as 09 e as 14 *horas*, com mais de 3 mil peças de meninos e meninas.”
- E. “A parte noturna da natação (início *marcado para as 22h30*) é a mais interessante, pois nela é que as medalhas estarão em jogo.”

**25 QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

16 – Na Prevenção Secundária, têm-se como níveis de prevenção, essencialmente:

- A. Promoção de saúde e proteção específica
- B. Proteção específica e tratamento precoce
- C. Promoção de saúde e limitação do dano
- D. Diagnóstico e tratamento precoce, e limitação do dano
- E. Limitação do dano e reabilitação

17 – São medidas que evitam a transmissão da influenza e outras doenças respiratórias, EXCETO:

- A. Utilizar lenço descartável para higiene nasal.
- B. Cobrir nariz e boca, preferencialmente, com as mãos quando espirrar ou tossir.
- C. Não compartilhar objetos de uso pessoal, como talheres, pratos, copos ou garrafas.
- D. Evitar contato próximo a pessoas que apresentem sinais ou sintomas de influenza.
- E. Evitar aglomerações e ambientes fechados (procurar manter os ambientes ventilados).

18 – Sobre as características epidemiológicas da doença meningocócica é INCORRETO afirmar:

- A. No Brasil, a doença meningocócica é endêmica, com ocorrência de surtos esporádicos.
- B. O meningococo é a única causa de meningite bacteriana no país.
- C. Acomete indivíduos de todas as faixas etárias, porém, grande parte dos casos notificados ocorrem em crianças menores de 5 anos de idade. Os maiores coeficientes de incidência da doença são observados em lactentes, no primeiro ano de vida.
- D. Nos surtos e epidemias, observam-se mudanças nas faixas etárias afetadas, com aumento de casos entre adolescentes e adultos jovens.
- E. A letalidade da doença no Brasil situa-se em torno de 20% nos últimos anos. Na forma mais grave, a meningococemia, a letalidade chega a quase 50%.

19 – Consideram-se surto domiciliar de coqueluche dois ou mais casos em um domicílio, sendo um deles confirmado pelo critério laboratorial e o segundo por um dos três critérios de caso confirmado (a definição de caso para surto deve ser usada, especialmente para a detecção rápida da magnitude do surto). Porém, os casos devem ocorrer dentro de um período máximo de:

- A. 7 dias.
- B. 10 dias.
- C. 17 dias.
- D. 21 dias.
- E. 42 dias.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA BAIXA VERDE – PE  
CONCURSO PÚBLICO 2019

20 – A transmissão da difteria ocorre pelo contato direto de pessoa doente ou portadores com pessoa suscetível, por meio de gotículas de secreção respiratória, eliminadas por tosse, espirro ou ao falar.

Em casos raros, pode ocorrer a contaminação por fômites. Logo, pode servir de veículo de transmissão, principalmente:

- A. Carne de porco mal cozida
- B. Leite cru
- C. Peixe cru
- D. Açai
- E. Frutas mal higienizadas

21 – São Objetivos da Vigilância epidemiológica no tétano neonatal, EXCETO:

- A. Conhecer todos os casos suspeitos de tétano neonatal.
- B. Mapear as áreas de risco.
- C. Produzir e centralizar informações epidemiológicas.
- D. Analisar dados e adotar medidas de controle pertinentes.
- E. Fortalecer ações preventivas.

22 – Os alimentos mais comumente envolvidos no botulismo alimentar são, EXCETO:

- A. Conservas vegetais, principalmente as artesanais (palmito, picles, pequi).
- B. Produtos cárneos cozidos, curados e defumados de forma artesanal (salsicha, presunto, carne frita conservada em gordura – “carne de lata”).
- C. Pescados defumados, salgados e fermentados;
- D. Queijos e pasta de queijos.
- E. Leite cru ou pasteurizado.

23 – O grupo etário principal dos casos de doenças diarreicas agudas causadas por astrovírus é:

- A. Crianças e idosos
- B. Toda faixa etária
- C. Apenas crianças
- D. Apenas Crianças menores de 1 ano
- E. Apenas idosos e imunodeprimidos

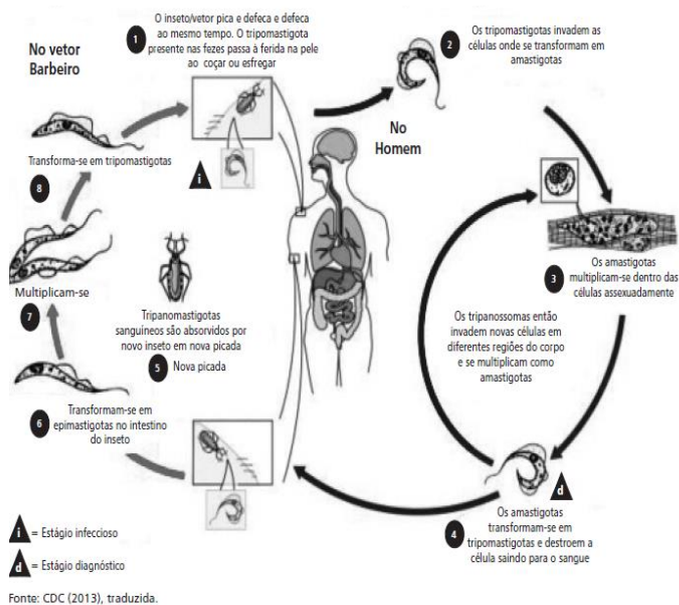
24 – A investigação epidemiológica é realizada segundo o método epidemiológico e visa o planejamento, a implementação e avaliação de medidas para prevenir o aparecimento de novos casos, controlando a disseminação. As etapas de investigação compreendem, EXCETO:

- A. Definir se o caso é suspeito ou confirmado, através de critérios clínicos, laboratoriais e epidemiológicos.
- B. Caracterizar os casos segundo pessoa, tempo e local.
- C. Identificar a fonte de contaminação e os grupos suscetíveis.
- D. Configurar a existência de endemia, epidemia ou surto.
- E. Recriar e abstrair medidas de prevenção, controle e tratamento da doença.

25 – As hepatites virais transmitidas pela via fecal-oral:

- A. A e E
- B. A e B
- C. B e D
- D. B e C
- E. A e D

26 – A imagem representa que tipo de ciclo de transmissão da Doença de Chagas?



- A. Vertical
- B. Vetorial
- C. Por via oral
- D. Transfusional
- E. Por acidentes laboratoriais

27 – Quanto a taxas padronizadas é INCORRETO afirmar:

- A. A taxa de mortalidade padronizada para idade indica a mortalidade que uma população teria caso apresentasse uma estrutura etária padrão.
- B. A padronização de taxas sempre é feita de forma direta.
- C. As taxas padronizadas por idade possibilitam comparações entre populações com diferentes estruturas etárias.
- D. A padronização pode ser feita com outras variáveis, e não somente idade.
- E. Esse procedimento é necessário quando se quer comparar duas ou mais populações que diferem quanto às características básicas que, de forma independente, influenciam o risco de morte, tais como idade, raça, nível socioeconômico, entre outros.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA BAIXA VERDE – PE  
CONCURSO PÚBLICO 2019

28 – No processo da Esquistossomose Mansonii, o período de incubação, em média, é de quanto tempo após a infecção, que corresponde à fase de penetração das cercárias, seu desenvolvimento, até a instalação dos vermes adultos no interior do hospedeiro definitivo?

- A. 10 a 30 dias
- B. 1 a 2 meses
- C. 1 a 6 meses
- D. 6 meses a 1 ano
- E. 12 a 48 horas

29 – Quando do diagnóstico de uma epidemia, é importante observar os cuidados necessários, para que seja descartada uma série de outras circunstâncias que não uma epidemia, que podem explicar por que o número de casos da doença superou o valor esperado, tais como, EXCETO:

- A. Mudanças na nomenclatura da doença.
- B. Alteração no conhecimento da doença que resulte no aumento da sensibilidade diagnóstica.
- C. Melhoria do sistema de notificação.
- D. Variação sazonal.
- E. Implantação ou implementação de programa de saúde que resulte na diminuição da sensibilidade de detecção de casos.

30 – O acidente Elapídico é causado por que tipo de serpente?

- A. Jararaca
- B. Cascavel
- C. Surucucu-pico-de-jaca
- D. Surucucu-de-fogo
- E. Coral verdadeira

31 – São medidas de prevenção e controle de Doenças Transmitidas por Alimentos – DTA, EXCETO:

- A. Evitar que o local envolvido com alimentos suspeitos continuem a distribuir e comercializar qualquer tipo de alimento, independente do quadro de surto e até que seja esclarecido o caso.
- B. Analisar e avaliar a cadeia alimentar envolvida, identificando pontos críticos para o controle.
- C. Manter educação continuada dos profissionais envolvidos no processo de produção e serviços.
- D. Estimular a implantação e implementação de normas e rotinas referentes ao assunto.
- E. Estabelecer e estimular um fluxo sistemático com outras instituições que fazem parte do processo, tais como: Secretaria de Agricultura, de Educação, Ação Social, Meio Ambiente, universidades etc.

32 – Tem como uma das ações de vigilância e prevenção para áreas com circulação de variante do vírus rábico de cães e gatos a observação de quaisquer cães ou gatos com suspeita de raiva por dez dias em local adequado, isolado, com comida e água. Desta forma, define-se cão ou gato suspeito para a raiva como sendo todo cão ou gato agressor (que mordeu, lambeu ou arranhou alguém), ou, ainda, que apresente mudança brusca de

comportamento e/ou sinais e sintomas compatíveis com a raiva, tais como, EXCETO:

- A. Salivação abundante
- B. Dificuldade para engolir
- C. Mudança nos hábitos alimentares
- D. Paralisia das patas dianteiras
- E. Manifestações clínicas neurológicas.

33 – Sobre as ações de captura de escorpiões, é INCORRETO afirmar:

- A. Os escorpiões coletados podem ser acondicionados em frascos coletivos (potes com 6 cm de diâmetro na abertura e 10 cm a 12 cm de profundidade) com, no máximo, 3 animais.
- B. Em caixas de plástico com superfície interna lisa e tampa contendo presilhas de segurança para armazenamento de escorpiões do gênero Tityus, pode-se acondicionar cerca de 30 a 40 animais para, ao chegar ao laboratório, serem acondicionados em grandes viveiros/terrários coletivos.
- C. Deve-se colocar um pedaço de algodão embebido em água no pote (sem encharcar) e proteger os animais da exposição direta ao sol ou ao calor excessivo.
- D. A coleta noturna, e/ou em galerias, de escorpiões deve ser realizada apenas quando esta se justificar devido às características do local e as estratégias do trabalho.
- E. Deve-se atentar para o aumento do risco de acidentes por serpentes no período noturno, tomando-se as devidas medidas preventivas.

34 – Caracterizam a prevalência, EXCETO:

- A. Numerador: número de casos existentes (novos e velhos) de uma doença em um ponto do tempo.
- B. Denominador: população em risco.
- C. Foco: presença ou ausência de doença. O período de tempo é arbitrário, pode ser um curto espaço de tempo.
- D. Utilização: estima a probabilidade de a população estar doente no período do tempo em que o estudo está sendo realizado.
- E. Incidência = prevalência x duração.

35 – É um fator que influencia a diminuição da taxa de prevalência:

- A. Maior duração da doença.
- B. Aumento de novos casos (aumento da incidência).
- C. Emigração de casos.
- D. Emigração de pessoas sadias.
- E. Aumento da sobrevivência do paciente, mesmo sem a cura da doença.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DA BAIXA VERDE – PE  
CONCURSO PÚBLICO 2019

36 – A fórmula a seguir refere-se a que taxa epidemiológica?

Número de pessoas que desenvolveram a doença no período /  
número de pessoas sem doença no início do período ( $X10^n$ )

- A. Incidência cumulativa
- B. Prevalência cumulativa
- C. Prevalência Pontual
- D. Densidade de Incidência
- E. Risco atribuído

37 – Uma investigação epidemiológica de campo consiste na repetição das etapas que se encontram a seguir, até que os objetivos almejados tenham sido alcançados:

- I. Consolidação e análise de informações já disponíveis.
- II. Conclusões preliminares a partir de informações analisadas.
- III. Apresentação das conclusões preliminares e formulação de hipóteses.
- IV. Definição e coleta das informações necessárias para testar as hipóteses.
- V. Reformulação das hipóteses preliminares, caso sejam já confirmadas, e comprovação da nova conjectura, caso necessário.
- VI. Definição e adoção de medidas de prevenção e controle, durante todo o processo.

Estão entre estas etapas:

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

38 – Médico britânico considerado o “Pai da Imunologia”, pois foi o primeiro a utilizar, cientificamente, uma vacina contra a varíola.

- A. John Graunt (1620–1674)
- B. Edward Jenner (1743–1823)
- C. Pierre Louis (1787–1872)
- D. Louis Villerme (1782–1863)
- E. Ignaz Semmelweis (1818–1865)

39 – O número de óbitos de 28 a 364 dias de vida completos, por mil nascidos vivos, na população residente em determinado espaço geográfico, no ano considerado, refere-se a:

- A. Coeficiente de mortalidade infantil geral
- B. Coeficiente de mortalidade infantil
- C. Coeficiente de mortalidade infantil precoce
- D. Coeficiente de mortalidade infantil tardia
- E. Coeficiente de mortalidade pós-natal

40 – São ações adequadas para implementação da vigilância a saúde, EXCETO:

- A. Identificar os problemas de saúde de acordo com a área de abrangência.
- B. Descrição dos problemas segundo informações demográficas, epidemiológica, sócio-cultural e econômica.
- C. Prescindir dos problemas.
- D. Análise dos problemas para identificar os fatores condicionantes e determinantes.
- E. Identificação das áreas críticas que devem ser objeto de intervenção.