

ANEXO III – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**NÍVEL MÉDIO****1. LÍNGUA PORTUGUESA**

1. Compreensão e interpretação de textos. 2. Tipologia e gêneros textuais. 3. Coesão, coerência e intertextualidade. 4. Mecanismos de coesão textual: emprego de elementos de referência, substituição, repetição, conectores e demais elementos de seqüenciação textual. 5. Classes de palavras: adjetivo, advérbio, artigo, preposição, conjunção, interjeição, numeral, pronome, substantivo e verbo. 6. Ortografia oficial conforme o Novo Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa. 7. Acentuação gráfica. 8. Emprego dos sinais de pontuação. 9. Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração. 10. Reescrita de frases e parágrafos: significação das palavras, substituição de palavras ou trechos de texto, reorganização da estrutura de orações e períodos e reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade. 11. Semântica: sinônimos, antônimos, homônimos, parônimos, denotação e conotação. 12. Sintaxe: relações de subordinação entre orações e entre termos da oração, concordância verbal e nominal, regência verbal e nominal e colocação pronominal. 13. Figuras de linguagem.

2. MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

1. Solução de situações-problema envolvendo adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação e radiciação com números racionais em suas representações fracionária e decimal. 2. Porcentagem e juros. 3. Razão e proporção. 4. Regra de três simples e composta. 5. Equações do 1º e 2º graus. 6. Sistema de equações do 1º grau com duas incógnitas. 7. Grandezas e medidas: resolução de situações-problema. 8. Estatística: medidas de tendência central (média, mediana e moda) e medidas de dispersão (variância, desvio-padrão e amplitude). 9. Geometria: formas planas e espaciais, ângulos, área, perímetro e volume. 10. Teoremas de Pitágoras e de Tales. 11. Contagem e probabilidade: princípio fundamental da contagem, permutação com e sem repetição, combinação simples, probabilidade da união, da interseção, complementar e condicional. 12. Raciocínio lógico: estruturas lógicas, lógica de argumentação, diagramas lógicos, seqüências e princípio da regressão ou reversão.

3. CONHECIMENTOS GERAIS

1. Direitos e deveres do cidadão. 2. Noções básicas sobre democracia e participação social. 3. Convivência, respeito e ética nas relações sociais. 4. Costumes e tradições brasileiras. 5. Atualidades: conhecimentos relevantes do cenário cultural, político, econômico e social do Brasil e do mundo, amplamente divulgados nos últimos dois anos pelos meios de comunicação.

4. INFORMÁTICA BÁSICA

1. Conceitos básicos de informática. 2. Principais componentes de um computador: funcionamento básico, hardware, software, dispositivos de entrada e saída de dados. 3. Noções de sistema operacional Windows. 4. Internet: navegação, conceitos de URL, links, sites, ferramentas de busca e impressão de páginas. 5. Editor de texto Microsoft Word 2019: formatação de fonte e parágrafo, bordas e sombreamento, marcadores, numeração, tabulação, cabeçalho, rodapé, número de páginas, manipulação de imagens e formas, configuração de página e tabelas. 6. Planilha eletrônica Microsoft Excel 2019: formatação de planilhas e células, cálculos utilizando as quatro operações, formatação condicional, gráficos, fórmulas e funções. 7. Aplicativos de segurança: antivírus, firewall, anti-spyware e ferramentas correlatas. 8. Correio eletrônico (e-mail).

5. CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**5.1. AGENTE DE COMBATE DAS ENDEMIAS**

1. Princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS): universalidade, integralidade, equidade, descentralização, regionalização, hierarquização e participação social. 2. Organização do SUS: níveis de atenção à saúde, Atenção Primária à Saúde (APS) e Redes de Atenção à Saúde. 3. Perfil, competências e responsabilidades do Agente de Combate às Endemias (ACE). 4. Territorialização, identificação de áreas de risco e mapeamento. 5. Planejamento e execução das ações de vigilância e controle de vetores. 6. Educação em saúde voltada à prevenção de endemias. 7. Coleta de dados, registro de informações e comunicação com a equipe de saúde. 8. Conceitos básicos de epidemiologia: endemia, epidemia, surto, pandemia,



incidência e prevalência. 9. Notificação compulsória: importância, principais agravos e fluxos de notificação. 10. Indicadores epidemiológicos utilizados na vigilância em saúde. 11. Doenças e agravos relacionados às endemias: princípios gerais de prevenção, transmissão, sintomas e orientações à população sobre leishmaniose tegumentar e visceral, esquistossomose, doença de Chagas, leptospirose, hantavirose, raiva e arboviroses (dengue, zika, chikungunya e febre amarela). 12. Vigilância ambiental e prevenção de endemias. 13. Água, resíduos sólidos, esgoto e condições ambientais relacionadas à saúde pública. 14. Saneamento básico e sua relação com a prevenção de doenças. 15. Comunicação com a comunidade e estratégias educativas para prevenção de endemias. 16. Trabalho comunitário, visitas domiciliares e ações coletivas.

5.2. AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE

1. Princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS): universalidade, integralidade, equidade, descentralização, regionalização, hierarquização e participação social. 2. Organização do SUS: níveis de atenção à saúde, Atenção Primária à Saúde (APS), Estratégia Saúde da Família (ESF) e Redes de Atenção à Saúde. 3. Perfil, funções e competências do Agente Comunitário de Saúde (ACS). 4. Territorialização, mapeamento e cadastro das famílias. 5. Visitas domiciliares, busca ativa e acompanhamento de grupos prioritários. 6. Registro de informações, prontuário e sigilo profissional. 7. Ações educativas e promoção da saúde. 8. Noções de vigilância epidemiológica, sanitária e ambiental. 9. Notificação compulsória. 10. Arboviroses: dengue, zika e chikungunya, formas de transmissão, sintomas e medidas de prevenção. 11. Doenças respiratórias: tuberculose e influenza. 12. Doenças infectocontagiosas: hanseníase, hepatites virais e medidas de prevenção. 13. Doenças crônicas: hipertensão arterial, diabetes, asma e obesidade. 14. Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST) e HIV: prevenção, testes rápidos e orientação comunitária. 15. Parasitoses intestinais. 16. Violências: doméstica, sexual e autoprovocada, acolhimento básico e notificação. 17. Cuidados ambientais e saneamento básico. 18. Saúde da mulher, da criança, do homem, do idoso e da pessoa com deficiência. 19. Saúde mental: sinais de alerta e encaminhamentos na rede de atenção. 20. Saúde bucal e programas de vacinação. 21. Determinantes sociais da saúde. 22. Alimentação saudável, atividades físicas e prevenção de acidentes. 23. Ações de mobilização social e práticas educativas em saúde.