

ANEXO III – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**LÍNGUA PORTUGUESA**

Compreensão e interpretação de texto. Tipologia e gêneros textuais. Marcas de textualidade: coesão, coerência e intertextualidade. Domínio dos mecanismos de coesão textual. Emprego de elementos de referência, substituição e repetição, de conectores e de outros elementos de sequenciação textual. Classes de Palavras: Adjetivo, Advérbio, Artigo, Preposição, Conjunção, Interjeição, Numeral, Pronomes, Substantivos e Verbos. Ortografia (Novo Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa): Acentuação gráfica; Sinais de Pontuação; Relações de coordenação entre orações e entre termos da oração. Reescrita de frases e parágrafos do texto: Significação das palavras; Substituição de palavras ou de trechos de texto; Reorganização da estrutura de orações e de períodos do texto; Reescrita de textos de diferentes gêneros e níveis de formalidade. Semântica: Sinônimos. Antônimos. Homônimos. Parônimos. Denotação e Conotação. Sintaxe: Relações de subordinação entre orações e entre termos da oração; Concordância verbal e nominal; Regência verbal e nominal; Colocação pronominal. Figuras de linguagem.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

Solução de situações-problema envolvendo adição, subtração, multiplicação, divisão, potenciação ou radiciação com números racionais, nas suas representações fracionária ou decimal. Porcentagem e juros. Razão e proporção. Regra de três simples ou composta. Equações de primeiro e segundo grau. Sistema de equações do primeiro grau com duas incógnitas. Solução de problemas com grandezas e medidas. Estatística: Medidas de tendência central (média, mediana e moda); Medidas de dispersão (variância, desvio-padrão, amplitude). Geometria: Formas planas e espaciais, ângulos, área, perímetro, volume; Teoremas de Pitágoras e de Tales. Contagem e Probabilidade: Princípio fundamental da contagem, permutação com e sem repetição; Combinação simples; Probabilidade da união, interseção, complementar; Probabilidade condicional. Raciocínio Lógico: Estruturas lógicas; Lógicas de argumentação; Diagramas lógicos; Sequências. Princípio da regressão ou reversão.

CONHECIMENTOS GERAIS

Direitos e deveres do cidadão. Noções básicas sobre democracia e participação social. Convivência, respeito e ética no dia a dia. Costumes e tradições brasileiras. Conhecimentos marcantes do cenário cultural, político, econômico e social no Brasil e no Mundo amplamente divulgados nos últimos dois anos pela imprensa falada e escrita nacional ou local (rádio, televisão, jornais, revistas e/ou internet).

INFORMÁTICA BÁSICA

Principais componentes de um computador: Funcionamento básico de um computador; Função e Características dos Principais; Dispositivos utilizados em um computador; Conceitos básicos sobre hardware e software; Dispositivo de entrada e saída de dados; Noções de sistema operacional (Windows); Internet: Navegação na Internet; Conceitos de URL, links, sites, busca e impressão de páginas. Editor de texto (Microsoft Office – Word 2019): Formatação de Fonte e Parágrafo; Bordas e Sombreamento; Marcadores, Numeração e Tabulação; Cabeçalho, Rodapé e Número de Páginas; Manipulação de Imagens e Formas; Configuração de página; Tabelas. Planilha eletrônica (Microsoft Office – Excel 2019): Formatação da Planilha e de Células; Criar cálculos utilizando as quatro operações; Formatar dados através da Formatação Condicional; Representar dados através de Gráficos. Fórmulas e funções. Aplicativos para segurança (antivírus, firewall, anti-spyware, etc.). Correio Eletrônico (e-mail).

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**AGENTE DE COMBATE DAS ENDEMIAS:**

Princípios e Diretrizes do Sistema único de Saúde (SUS): universalidade, integralidade, equidade, descentralização, regionalização, hierarquização, participação social. Organização do SUS: níveis de atenção; Atenção Primária à Saúde (APS); redes de atenção. Perfil, competências e responsabilidades do Agente de Combate às Endemias (ACE). Territorialização, identificação de áreas de risco e mapeamento. Planejamento e execução das ações de vigilância e controle de vetores. Educação em saúde voltada à prevenção de endemias. Coleta de dados, registro de informações e comunicação com a equipe de saúde. Conceitos básicos: endemia, epidemia, surto, pandemia, incidência, prevalência. Notificação compulsória: importância, principais agravos e fluxos. Indicadores epidemiológicos utilizados na vigilância. Princípios gerais de prevenção, transmissão, sintomas e procedimentos de orientação à população das doenças e agravos relacionados a endemias: Leishmaniose tegumentar e visceral; Esquistossomose; Doença de Chagas; Leptospirose; Hantavirose; Raiva; Arboviroses (dengue, zika,



chikungunya, febre amarela). Importância da vigilância ambiental para prevenção de endemias. Água, resíduos sólidos, esgoto e condições ambientais. Saneamento básico e sua relação com doenças. Comunicação com a comunidade. Estratégias educativas para prevenção de endemias. Trabalho comunitário, visitas domiciliares e ações coletivas.

AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE:

Princípios e Diretrizes do Sistema único de Saúde (SUS): universalidade, integralidade, equidade, descentralização, regionalização, hierarquização, participação social. Organização do SUS: níveis de atenção; Atenção Primária à Saúde (APS); redes de atenção. Atenção Primária à Saúde (APS) e Estratégia Saúde da Família (ESF). Perfil, funções e competências do Agente Comunitário de Saúde (ACS). Territorialização, mapeamento e cadastro das famílias. Visitas domiciliares, busca ativa e acompanhamento de grupos prioritários. Registro de informações, prontuário e sigilo. Ações educativas e de promoção da saúde. Noções de vigilância epidemiológica, sanitária e ambiental. Notificação compulsória. Arboviroses: dengue, zika, chikungunya (transmissão, sintomas, prevenção). Doenças respiratórias: tuberculose e influenza. Doenças infectocontagiosas: hanseníase, hepatites virais. Doenças crônicas: hipertensão, diabetes, asma, obesidade. IST/HIV: prevenção, testes rápidos e orientação comunitária. Parasitoses intestinais. Violências: doméstica, sexual, autoprovocada (notificação e acolhimento básico). Cuidados ambientais e saneamento básico. Saúde da mulher, da criança, do homem, do idoso e da pessoa com deficiência. Saúde mental: sinais de alerta e encaminhamentos. Saúde bucal e programas de vacinação. Determinantes sociais da saúde. Alimentação saudável, atividades físicas e prevenção de acidentes. Ações de mobilização social e práticas educativas.