

COMPONENTE CURRICULAR:	LÍNGUA PORTUGUESA
ANO / SÉRIE:	4.º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

OBJETOS DE CONHECIMENTO	HABILIDADES
Fluência de Leitura Decodificação	(BNCC – EF35LP01) Ler e compreender, silenciosamente e, em seguida, em voz alta, com autonomia e fluência, textos curtos com nível de textualidade adequado.
Compreensão	(BNCC – EF35LP03) Identificar a ideia central do texto, demonstrando compreensão global.
Estratégia de leitura	(BNCC – EF15LP03) Inferir informações explícitas nos textos lidos. (BNCC – EF35LP04) Inferir informações implícitas nos textos lidos. (BNCC – EF35LP05) Inferir o sentido de palavras ou expressões desconhecidas em textos, com base no contexto da frase ou do texto.
Construção do sistema alfabético Convenções da escrita	(BNCC – EF35LP07) Utilizar, ao produzir um texto, conhecimentos linguísticos e gramaticais, tais como ortografia, regras básicas de concordância nominal e verbal, pontuação (ponto final, ponto de exclamação, ponto de interrogação, vírgulas em enumerações) e pontuação do discurso direto, quando for o caso.
Construção do sistema alfabético e da ortografia	(BNCC – EF03LP01) Ler e escrever palavras com correspondências regulares contextuais entre grafemas e fonemas – c/qu; g/gu; r/rr; s/ss; o (e não u) e e (e não i) em sílaba átona em final de palavra – e com marcas de nasalidade (til, m, n). (BNCC – EF03LP02) Ler e escrever corretamente palavras com sílabas CV, V, CVC, CCV, VC, VV, CVV, identificando que existem vogais em todas as sílabas.
Pontuação	(BNCC – EF03LP07) Identificar a função na leitura e usar na escrita ponto final, ponto de interrogação, ponto de exclamação e, em diálogos (discurso direto), dois-pontos e travessão.

COMPONENTE CURRICULAR:	MATEMÁTICA
ANO / SÉRIE:	4.º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

OBJETOS DE CONHECIMENTO	HABILIDADES
Coleta, classificação e representação de dados referentes a variáveis categóricas, por meio de tabelas e gráficos	(BNCC – EF03MA28) Realizar pesquisas envolvendo variáveis categóricas em universo de até 50 elementos, organizar os dados coletados utilizando listas, tabelas simples ou de dupla entrada e representa-las em gráficos de colunas simples com ou sem uso de tecnologia digital.
Procedimentos de cálculo (mental e escrito) com números naturais: adição e subtração	(BNCC – EF03MA05) Utilizar diferentes procedimentos de cálculo mental e escrito, inclusive os convencionais para resolver problemas significativos envolvendo adição e subtração com números naturais.
Construção de fatos fundamentais da adição, subtração e multiplicação	(BNCC – EF03MA03) Construir e utilizar fatos básicos da adição e multiplicação para cálculo mental e escrito.
Localização e movimento: representação de objetos e pontos de referencia	(BSE) Identificar semelhanças e diferenças entre sólidos geométricos, observando seus elementos
Sistema monetário brasileiro: estabelecimento de equivalência de um mesmo valor na utilização de diferentes cédulas e moedas	(BNCC – EF03MA24) Resolver e elaborar problemas que envolvem a comparação e a equivalência de valores monetários do sistema brasileiro em situações de compra, venda e troca.
Significados de medidas e unidades de medidas	(BNCC – EF03MA18) Escolher a unidade de medida e o instrumento mais apropriado para medição de comprimento, tempo e capacidade.